



مُعَكَلُّمْتَهُ

رُسط جامعة أسيوط أن تقدم إلى هيئة التدريس بالجامعات والباطئين بمراكز البحوث والهيئات الطمية في مصر والعلم العربي الحد الحادي عشر من أصدارها " سجلات الرسائل الطمية ماجستير ـ دكتوراه " عن عام ٢٠٠٦ ، والذي يضم البيانات الأساسية وملخصات موضوعات الرسائل الطمية { عربي . والجليزي } والتي تشمل الطوم الاساسية والطبية والجنسية والطبية .

ويصدر هذا السجل ليعبر عن الحرص الدائم للجامعة على دعم وتشجيع البلحثين والدارسين في قطاع الدراسات الطيا والبحوث، والاهتمام يدعم علاقات التعاون الطمي والبحثي بين الجامعات ومراكز البحث الطمى المتخصصة.

ويقف القارئ لهذا العدد على تنوع الموضوعات البحثية المطووحة ذف العلاقة بقضايا المجتمع كذلك تطوير التخصصات العلمية المنتوعة وارتقاء مناهج البحث العلمي المستخدمة في تلك الرسائل ، فضلاً عن تعاظم مشاركة المرأة وتطور دورها في مجالات البحث العلمي بكليات الجامعة.

ويسحني بهذه المنفسية باسمي وياسم اسرة جامعة أسيوط أن أتقدم بالشكر والتقدير للقيادة المياسية لدعمها المتواصل للجامعات ومراكز البحث بها، كما تنتهز هذه الفرصة لنجدد العهد والوحد بأن تظل جامعة أسيوط منارة للطم والتحديث في جنوب الوادي في ظل القيادة الرشيدة أدراعى نهضتنا وقائد مسيرتنا الرئيس هحمك حسنتي هبأر أكى

مرتيس انجامعة

أ.د . عزبت عبد الله أحمد

ملهكينك

لاشك أن البحث العلمي وتطبيقاته له دور بارز في حياة الأمم، فهو القوة الدافعة لتطور الإسمائية ولهذا أولت جامعة أسبوط إهتمامها بالدراسات الطيا والبحث العلمي.

وتقدم الجامعة للمهتمين بالبحث الطمي في مصر والعالم العربي دليل الرسائل الطمية والذي يشتمل علي ملخصات للرسائل التي أجيزت خلال العام لدرجتي الماجستير والمدكتوراه وذلك لكي يستقيد منه شباب البلحثين من طلاب الدراسات العليا .

ويؤكد إستمرار صدور هذا السجل على مدي إهتمام الجامعة وحرصها الدائم على تشجيع الدارسين والبلحثين في شتي المجالات العلمية، وكذلك دعم علاقات التعاون العلمي بينها وبين الجامعات والمراكز البحثية المختلفة.

وبستمراراً لهذا العمل الهام يكون الإصدار الحلاي عشر في متناول الباحثين والمهتمين بشتي فروع العلوم المختلفة إسهاماً من الجامعة في وضع حركة التقدم العلمي التحقيق غد الفضل بيلان الله.

آملين أن يكون هذا العمل مرجعاً لجميع الباحثين والمهتمين والعاملين بالبحث العلمي في كافة فروعه ودفعاً للنتمية الشاملة التي نسعي إليها وننشدها للوطن واللتتمية الشاملة التي تسعى إليها وننشدها للوطن والإسائية.

نائب مرئيس انجامعة لشنون الدمراسات العليا والبحوث أ.د. محمد مرجب بيومي

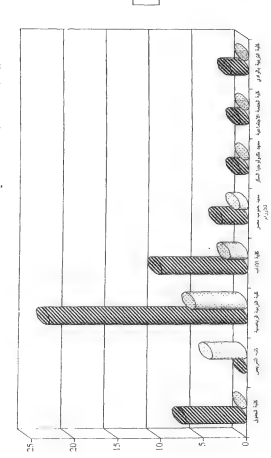
بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

أجمالي	كتوراه	درجة الد	بيـــان
	طالبة	طالب	النسم
18	٥	٨	كلية العلوم
ź		í	كلية الهندسة
۲.	٦	17	كلية الزراعة
į o	11	41	كلية الطب
۲		۳	كلية الصيدلة
17	£	٨	كلية الطب البيطري
٨	۲	۰	كلية التجارة
١.	٥	٥	كلية التربية بأسيوط
٧		٧	كلية الحقوق
i	í		كلية التمريض
79	٦	**	كلية التربية الرياضية
11	Y	١.	كلية الآداب
ŧ	١	٣	معهد جنوب مصر للاورام
1		1	معهد تكنولوجيا صفاعة السكر
١		1	كلية الخدمة الاجتماعية
۲		۲	كلية التربية بالوادي
170	00	17.	الأجمالي

70. T08. 135-130 15 كأنية المنوء كلية الهدسة كليه الرراعة كَلِيدُ السَّفَ كلية العميناه كلبه العف البيطري كلية اليمار د كلبه الربيه باسيوط

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط ٢٠٠٩م

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكنوراه بكليات جامعة أسيوط ٢٠٠١م



طالب © طالبة ت

المحتويات

يراه	الدكتر	البيـــان		
الي	من	الأآسلم	الكلية	
71	17	الرياضيات	العلوم	- 3
44.	Yo	الكيمياء		
ŧ.	70	الفيزياء		
£Y	24	الجيولوجيا		
9.0	01 .	علم التبات		
1.6	7.5	الهنسة المصارية	الهندسة	٠,٢
VV	٧١	الهنصة المدنية		
۸V	۸a	أراضي ومياه الوراثة	الزراعة	۲
9.6	41	الوراثة		
44	17	المحاصيل		
117	1.8	البساتين		
140	114	وقلية نبات		
14.	174	أنتاج حيواني		
16.	177	أقتصلا زراعي		
104	161	جرلمة الانف والأثن وللمنجرة	الطب	.4
701	100	كيمياء حيوية		
170	104	الباثولوجيا	,	
177	174	باثواوجوا اكلينيكية		
144	177	مكروييواوجيا المناعة		
144	141	طفيليات		
4 + 4	141	التقدير		
414	4.4	الوراحة العامة		
AFF	410	جراحة المسالك البولية		
***	444	جراهة للمخ والاعصاب		
YYA	440	الامراض الباطنة		
77°£	441	جراحة القلب		

٦		النكتوراه		
	البيان الكلية الأقسام		من	إلى
. 6	كلية الطب	امراض عصبية وتلسية	444	754
		التوايد وامراض التساء	YEV	40.
		طب الأطقال	707	404
		طب وجراحة العين	717	¥7.6
		الصحة العامة	777	447
	,	الأشعة العلاجية	441	444
		أشعة تشخيصية	440	YAE
.0	كلية الصيدلة	المقاقير	791	797
		المبينلة الصناحية	747	YAA
		الكيمياء الحورية	4.1	4.0
7.	كلية الطب الييطري	باثولوجيا الحيوان	414	716
		جراحة الحيوان	414	771
		صحة الحيوان	740	445
		الرقابة الصحية على الأغنية	777	484
		طب الحيوان العلم	440	444
.٧	كلية التجارة	المحاسية	700	777
		الطوم السياسية	777	444
		التأمين	444	441
۸,	كلية التربية	اصول التربية	77.4	£ • Y
		مناهج وطرق تكريس	\$. 0	44.
.1	كلية الحقوق	القانون العام	£YY	441
.1.	كلية التمريض	تمروض البلغين باطنى وجراحة	111	to.
		تمريض الأطفال	104	tov
		تمريض الأمومة واللساء والولائة	ደኘነ	£7.7
-,11	كلية التريية الرياضية	أصول التربية الرياضية والكرويح	671	£Y£
		المناهج وطرق التدريس والتدريب	£YY	£YA
		الألعاب	£A1	0.7
		المنازلات الرياضيات الملتية	D · Y	PT.
		مسابقات العيدان والمضمار	277	0 Y £
		التمرينات والجمياز	277	٥٣٣

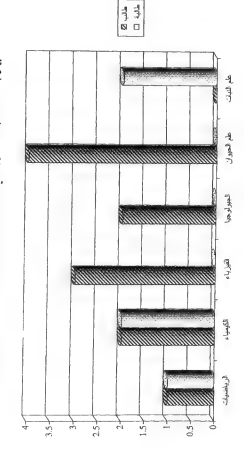
- 6		البيسان	الدكتو	براه
	الكلية	الأأقسلم	من	إلي
.11	كلية الآداب	اللغة العربية	051	914
		اللغة الفرنسية	007	001
		التاريخ	904	۵۲.
		علم الاجتماع	937	974
		الجغرافيا	917	140
		القلسقة	aVe	444
		المكتبات والوثائق	040	AA
.11	معهـــد تكثواو جوـــا صناعة المكر	الشعبة الموكاتيكية	٥١٥	APO
,11	معهد الأورام	الأشعة العلاجية والطب التوري	7.0	714
		طب أورام الأطفال	117	11.
.54	الاجتماعية	خدمة القرد	177	AYF
.1.	كلية التريية بالوادي الجديد	مناهج وطرق التكزيس	170	76.



بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم جامعة أسبوط عن عام ٢٠٠١م

	الدكتوراه		بيسمان
أجمالي	طالبة	طائب	النسميم
٧	\	١	الرياضيات
1	4	٧	الكيمياء
٣]	۳	الفيزياء
٧		4	الجيواوجيا
۲	٧		علم النبات
14	o	٨	[جهالي

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم جامعة أسيوط ٢٠٠١م





بقدم الرسالة:	قوزية على غالب أنعم	
موضوم الرسالة:	"الحل الحدي تمشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضئية	
	الجرية"	
	Numerical Solutions of Optimal Control Problems	
	Governed by Differential Algebraic Equations	
الكلية والقسم	كلية الطوم – قسم الرياضيات	
تاريخ المنسم:	۵۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد./ طه مرسي علي محمد الجندي	
	د./ مصطفى علي عبد النعيم إيراهيم	
	د./ حسین شاقعی حسین	

الهدف الرئيسي من هذه الرسالة والتي تتكون من أريعة فصول هو استخدام أسلوب الأمثلية لحل مشاكل المعادلات التفاضلية الجبرية وجل مشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية. في الفصل الأول قدمنا مقاهيم فعاسية للأمثلية والتقريب الطيفي ونظرية المتحكم الأمثل. في الفصل الثاني قدمنا مقاهيم عن المعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام تقريب Chebyshev. في الفصل الثالث استخدمنا طريقة عدية لحل مشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التقاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية الجبرية باستخدما طريقة عدية لحل بستخدمنا طريقة عدية لحل المشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التقاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبدين.

Summary of Thesis

The main goal of this thesis, which consists of four chapters, is to introduce a new approach for solving the problem of differential algebraic equations (DAEs) and optimal control problems governed by DAEs. In chapter one, we give the basic concepts of Optimization, Spectral approximation and Optimal Control theory. In chapter two, we solve the DAEs by using Chebyshev spectral approximation. In chapter three, we develop a numerical method for solving optimal control problem governed by differential algebraic equations (DAE's). In chapter four we solve optimal control problems governed by DAEs using Pontryagin's Maximum Principle.

الله عبدالله حمد	ماندم الرسالة: محمد عبد
الحاول التشابهية امعادلات تفاضلية جزئية تمثل بعض مشاكل سريان	
المواتع النيوتونية وغير النيوتونية باستخدام تحليل زمر لي"	
Similarity Solution of Partial Differential Equations	
Govern some Problems of Newtonian and Non -	
Newtonian Fluids Flow via Lie-Group Analysis	
م – قسم الرياضيات	الكلية والقسم: كلية العار
۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ المنــد: ٦/٦/٢٥
د أحمد متصور عيدالله	لبنة الإشراف: أد./ مد
سيد إيراهيم زيــــدان	د./ أَوْ اد

في هذه الرسالة تتناول دراسة بعض المسئل الفيزيائية والتي تصف حركة موالع نيوتونية وغير نيوتونية في وجود قوى خارجية مختلفة والتي تصفها نظم من المعادلات التفاضلية الجزنية غير الخطية مصحوية بشروط حدية كل نموذج مقترح تم المعادلات التفاضلية الجزنية غير الخطية من الحلول التمثلية (التشابهية) ولبعض الحالات تم الحصول على الحلول التحليلية لمتغيرات النموذج. تتكون الرسالة من سبعة فصول على التحو التالى: بشتمل المصل الاول على مقدمه عامه عن مجال الدراسة وملخصا عاما عن الطرق المستخدمه وملخصا عاما عن الدراسات التي تم الجائزها من قبل. المصل الثاني: الاولى تم البجاد الحلول التشابهية للإنسياب غير المنتظم والإنتقال الحراري بالحمل المختلط خلال الطبقة المزجة بالقرب من نقطة الركود لسطح رأسي مفدوس في وسط مسامي ونلك بتطبيق طريقة التحويلات القياسية. الثانية تم ايجاد الحلول التشابهية الإنسياب غير منتظم لمائع ميكرويولاري بالقرب من نقطة الركود الأمامية التشابهية المركود الأمامية

لسطح مستوى وذلك بتطبيق تحليل زمر الى". الفصل الثالث: الاولى الحلول التشابهية للسريان الرفائقي خلال الطبقة الجدارية على مخروط ناقصي. الثانية الحلول التشابهية للسريان مع إنتقال الحرارة بالحمل المشترك خلال الطبقة الجدارية على إسطوالة رأسية رقيقة. القصل الرابع: الاولى الحلول التشفهية للإنتقال الحرارى بالحمل المختلط لماتع غير نبوتوني على طول إسطوانة رأسية معزولة حراريا ومضوسة في وسط مسامي. الثانية الحول التشابهية لتأثير التدفق الكثلى على السريان وإنتقال الحرارة بالحمل المختلط للمواتع غير النيوتونية على طول لوح رأسى مغموس في وسط مسامي. القصل الخامس: الاولى الحلول التشابهية لسريان الإنتقال الحرارى بالحمل المختلط لماتع على سطح رأسي ساخن متغير النقائية في وجود تفاعل كيمياتي. الثانية الحلول التشابهية لانتقال الانتشار بالحمل الحر مع وجود تفاعل كيمياني" تمت صياغة المسألة وإيجاد الحلول التشابهية لها بطريقتي التحويلات التشابهية ويطريقة لي للمجموعات. السابس: الاولى تأثير كلا من المجال المغاطيسي والمجال الإشعاعي على حركة مالع الزج وموصل للكهربية بجوار حاتط رأسي سلفن نصف لانهاني ويتعرض الماتع أثناء حركته لتأثير قوتي الحمل الحر وإختلاف التركيز. الثانية سريان الانتقال الحراري بالحمل المختلط خلال الطبقة اللزجة لمائع ميكربولاري على سطح مغموس في وسط مسلمي لا يتبع قانون دارسي وذلك تحت تأثير كلا من المجال الإشعاعي والمغاطيسي. الثالثة تأثير الإشعاع على إنتقال الحرارة لسائل موصل للكهرياء ينساب على سطح رأسي. السابع مناقشة علمة للثنائج المستخلصة وإقتراحات مستقبلية للدراسة.

Summary of Thesis

In this dissertation, group methods are presented for finding the similarity solutions for some systems of partial differential equations, which govern the problems of convective flow in the boundary layer

of Newtonian and non-Newtonian fluid. We will use three methods for finding the similarity representations (i) Scaling transformations. (ii) Lie group transformation and (iii) Suitable similarity transformations. The Thesis consists of seven chapters as follows: First: general introduction. Second: similarity solutions for the unsteady mixed convection boundary layer flow near the stagnation point on a vertical surface in a porous medium by using scaling transformations method, unsteady boundary layer of a micropolar fluid near the forward stagnation point of a plane surface Third: steady laminar boundary layer flow due to a rotating frustum of a cone, steady state mixed convection boundary layer flow of fluid along vertical slender cylinder. Fourth: mixed convection in non-Newtonian fluids along an isothermal vertical cylinder in a porous medium, influence of surface mass flux on mixed convection in non-Newtonian fluids along a vertical plate in a porous medium. Fifth: the effect of surface mass transfer on mixed convection flow past a heated vertical flat permeable plate with thermophoresis, convectivediffusive transport with chemical reaction in natural convection flows. Sixth: radiative and magnetic field effects on free convection and mass transfer flow past a semi-infinite vertical flat pate, the effect of radiation on the flow and heat transfer characteristic in a micropolar fluid past a stretching surface embedded in a non-Darcian porous medium, radiation effect on heat transfer in an electrically conducting fluid at a stretching surface..



يقمم الرسالة:	لحمد على لحمد الحزمى
موشوع الرسالة:	تخليق بعض مركبات البيريدين والبيريميدين الجديدة المحتوية على تواة الثيرفين ذات الأصبة البيولوجية" Synthesis of some New Biologically Important Pyridine and Pyrimidine Compounds Containing a Thiophene Nucleus
الكلية والقسم:	كلية العلوم – قسم الكومياء
تاريخ المنسم:	۲۰۰۲/۲۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	اد./ عبد الرحمن علي حسن د./ حسين محمد سلامة الكاشف

تضمنت الرسالة تحضير مشتقات ثيبنويبريدين الجديدة وبعض مشتقات ثيبنو بيريميدين الجديدة والمتوقع أن يكون لها أهمية بيولوجية. ولقد تم تحضير المواد الأولية المبحث وهي إيثيل-٣-أمينو-٧-ميثيل-٤٠٥،٦٠٧-رياعي هيدروثينويبريدين الجديدة ويناء بعض الحنقات الجديدة عليها مثل البيريمدين والتريازولات الجديدة ولقد أمكن عمل مسح بيولوجي لبعض هذه المركبات.

Summary of Thesis

This thesis involves synthesis of some new derivatives of thieno[2,3-c]pyridines and thieno[2,3-d]pyrimidines of biological activity. The starting materials were prepared and used for preparation of the title compounds. Some of these compounds were test as antibacterial and antifungal activity.

سالة: إنهام عبدالرحمن عبدالله الطائفي	ماندم الرد
وسالة: كراسات على تخليق وتقاعلات بعض مشتقات	موضوع الر
متجانسة الحلقة	
esis and Reactions of some New	
line Derivatives	
القسم: كلية الطوم قسم الكيمياء	الكلية وا
بفسم: ۲۰۰۱/۵/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ ال
سوالف: أ.د./ عيده السيد محمد عيد الرحمن	لبنة الإث
أ.د./ عطيقي عيد الفقار يخيت	

يتضمن المحتوى العلمي لهذه الرسالة على تحضير بعض مشققت البيريدين بالإضافة إلى أنظمة جديدة غير متجانسة الطقة ملتحمة معها. وبالتالي فإن محتوى الرسالة يمكن أن يقسم إلى الأني: - أولاً: الجزء الأول: ويشمل هذا الجزء تحضير وتفاعلات بعض مشتقات البيريدين الجديدة المحتوية على عنصرالفاور وكذلك مشتقات الفيوروبيريدين والثيينوبيريدين والبيرازولوبيريدين بالإضافة إلى الحلقات الملتحمة معها. ثانيا: الجزء الثاني: يشمل تخليق وتفاعلات بعض المشتقات الجديدة للبيريدوثينوبيريميدين والبيبريدوثينوبيريميدوينزاميدازول والبيرازولوبيريدين الملتحمة معها.

Summary of Thesis

The present project was planned to synthesize some new pyridine derivatives as well as their condensed heterocyclic derivatives and to study their reactions with a variety of reagents hoping to get novel compounds with anticipated biological activities. However, the work included in this thesis can be divided into two main parts as described below. The first part includes synthesis and reactions of new fluorine-containing pyridins, furopyridines, pyrazolopyridines and thienopyridines as well as their condensed heterocyclic derivatives. In the second part of the thesis, synthesis and reactions of some new pyridothienopyrimidines, pyridothienopyrimidobenzimidazole and condensed pyrazolopyridines are reported.

مقدم الرسالة: منى أحمد عبد الرحم	منى أحمد عبد الرحمن على	
موضوع الرسالة: "در أسات تخليفية عا	الراسات تخليفية علي بعض البوليمرات الجديدة المشتقة من تتلى	
أريليدين البنتاتون ال	أريليدين البنتانون الحلقي"	
mers Based on	Synthetic Studies on some New Polymers Based on	
	Diarylidenecycyclopentanone	
الكلية والقسم: كلية الطوم – أسم ا	كثية الطوم — قسم الكيمياء	
تاريخ المنم: ۲۰۰۲/۷/۲۲ (د	۲۰۰۲/۷/۲۲ (یکتوراه)	
لَعِقَةَ الْإِشْـرَاقَـ: أـدـ/ لُحِد ثَابِتَ أَح	أد./ لعد ثابت أحد همام	
أ.د./ كمال إيراهيم -	أ.د./ كمال إيراهيم علي	
د./ شعیان محمد ر	د./ شعیان مصد رضوان	

تنقسم الدراسة العلمية المقدمة في هذة الرسقة الى جزئين: الجزى الاول: ويتضمن تحضير ودراسة الانتحاء الحرارى لبوليمرات البولى (هيدرازون - ايثر) التى تحتوى على ثناتى أريليدين البنتاتون الحلقى، هيدروكينون، أو ثناقى الثيوفين في جسم السلسلة. الجزى الثانى: يشتمل المضمون العلمى لهذا الجزء على تحضير بولى إسترات مشتركة(copolyesters) جديدة من ثنائى الأريليدين المشتق من البنتاتون الحلقى.

Summary of Thesis

The main objective of the studies described in this thesis is planned to synthesize and characterize some novel polymers based on diarylidenecyclopentanone in the polymer main chain. The work contains two parts: Part 1: The first part involves the synthesis and determination of characteristics of some new thermotropic liquid crystalline poly (hydrazone-ether)s based on diarylidenecyclopentanone, hydroquinone, or bis-thiophene moiety in the polymer main chain. Part 2: The second part of the studies decscribes the synthesis and characteristics of some new unsaturated copolyesters based on diarylidenecyclopentanone.

وقدم الرصالة:	رضا حساتین محمد حساتین	
موضوع الرسالة:	الرضات على الأكسدة المصحية ليحض مركبات قواعد شيف"	
	Studies on the Anodic Oxidation of some Schiff	
	Base Compounds	
الكلية والقسم	كلية الطوم قسم الكيمياء	
تاري مُ ال منسم:	۲۰۰۳/۱۰/۲۹ (يکتوراه)	
لَبِئةَ الإِشرافَ:	أهد/ محمد طه إسماعيل طه	
	رجاء أبو الوقا أحمد محمود	
	د٠/ أميمة سعد محمد عثمان	
	۱۰۱/ البلية في المجال المجال	

هدفت الدراسة الحالية إلى التعرف على السلوك الاستقطاعي وإجراء التحليل المستوطعي وإجراء التحليل الكهربي المصعدي تحت جهد ثابت لبعض مركبات ن-(أريل ميثلين)بيريدين ٧-أمين (المحضرة بمعلنا). وتم دراسة عمليات الاستقطاع للمركبات تحت تأثير تغير ظروف المنظاع مثل: الذركيز ودرجات الحرارة والصبغ التركيبة. وتم رسم منحنيات الاستقطاء للمركبات ومنها أستنبط إمكانية استخدامها كمشيطات المتأكل وأن التركيزات المنخطفضة المركبات ودرجات الحرارة المرتفعة تُسهل من عمليات الأكمدة المصععية. كما تم حسلب قيم أنصاف الجهود المصعوبة للمركبات ورتب التقاعلات المصعوبة ومتغيرات الدياميكا الحرارية وطاقة التشييط المتفاعلات والتي أثبتت أنها ذات طبيعة تركيزية غير المعينة وأنها أحادية الرتبة. أثبتت الدراسة وجود علاقة بين الصبغ التركيبية للمركبات ونشاطها تجاه عمليات الأكمدة الكهروكيميائية وذلك بتطبيق علاقة هامت—المركبات ونشاطها تجاه عمليات الأكمدة الكهروكيميائية وذلك بتطبيق علاقة هامت—المركبات ونشاطها تجاه عمليات المخترة مصعديا في الميثقول المطلق والذي يحتوي على ١٨٠٠ مولار حمض البيروكلوريك كموصل للتيار الكهربي تحت جهد محكم (+٠,٠٠)

فولت) بالنسبة لقطب الكالوميل المشبع على قطب البلاتين الأملس عند درجة حرارة ٢٣ درجة ملوية تحت جو من النيتروجين الجاف النقي. أجريت تحاليل المضاصر والأشعة فوق البنفسجية والأشعة تحت الحمراء والرئين النووي المغاطيسي ومطيف الكتلة للمركبات قبل وبعد التفاعل. كما تم أصل وتحليل جميع النواتج بإستخدام جهاز التحليل كروماتوجر الها الفاز/ مطيف الكتلة . وتم القراح ميكاتكيات التفاعل المناسبة للنواتج مشتملة على تكوين الكاتيونات الحرة الوسطية وذلك بإستهلاك الكترون أو إلكترونين.

Summary of Thesis

The present study aimed to investigate the polarization behavior and to study the controlled anodic electrolysis of N-(arylmethylene)pyridine-2-amines [prepared in our lab.,]. The polarization processes at different reaction conditions such as: concentration, temperature and structure of the investigated compounds were studied. The polarization curves were drawn, indicating that the studied compounds acted as organic corrosion inhibitors and that the low concentration as well as the high temperature facilitated the anodic processes. The half-wave potentials, orders of the electrochemical reactions, thermodynamic parameters and energy of activation were calculated, indicating that the polarization was of a concentration nature, irreversible and first order reaction. The structure-reactivity correlation of the studied compounds was achieved by applying Hammett-Taft relation. The anodic oxidation was performed in absolute methanol containing

0.1M perchloric acid as supporting electrolyte on smooth platinum anode at 23°C under pure nitrogen gas atmosphere. UV, IR, 1H NMR, and GC/MS spectral analyses were done before and after the electrolysis. The electrolysis products were isolated and identified by using GC/MS. General suitable mechanisms were suggested based on consumption of one and two electrons forming cation radical intermediate specieses.



مقدم الرسالة:	عمرو عبدالله ابراهيم
موخوم الرسالة:	الراسة تأثير إضافة القصدير على الترسيب والتحولات الطورية
	الأومنيوم نحاس الفوق مشيعة" Effect of Tin Adddition on the Precipitation and Phase Transition in Supersatureted Al-Cu-Alloys
الكلية والقسم:	كلية للطوم – قسم القيزياء
تاريخ المنسح:	۲۰۰۲/۲/۲۵ (دکتوراه)
لَمِنة الإشراف:	أ.د./ ناصر محمد شاكر عقيقي
	أ 1/ عبد الفتاح جابر محمود
	د./ جمال مصطفی محمد شریت

في هذه الدراسة تم تتبع تأثير إضافة كل من التحاس والقصدير على الخواص الميكاتيكية والحرارية والكهريائية لمسبلك الألومنيوم - نحاس الثنائية وسبائك الألومنيوم - نحاس الثنائية وسبائك الألومنيوم - نحاس-قصدير الثلاثية. قمنا بلجراء قياسات الصلادة الدقيقة للعينات التي تم يتبريدها تبريدا مفرطا من حالة المحلول الصلب بعد إجراء عملية تفعير حراري متساوي الزمن عليها عند درجات حرارة مفتلفة. كما أجريت قياسات المقاومة النوعية الكهربائية خلال التسخين المستمر في المدى الحراري من 300 كلفن إلى 773 كلفن، كما أستخدم المحلل الحراري التفاضلي (DSC) عند معدلات تسخين مختلفة والميكروسكوب الإكثروني الماسح (SEM) والنافذ (TEM) وحبود الأشعة السينية المينية المينية

Summary of Thesis

In the present work, the effect of addition of Cu and Sn on the mechanical, thermal and electrical properties of Al-Cu binary and Al-Cu-Sn ternary alloys have been studied. The microhardness measurements of the specimens have been performed using Vickers tester after the isochronal aging of the as-quenched specimens from the solid solution state. The electrical resistivity measurements during continuous heating have been followed in the temperature range(300K-773K). Differential scanning calorimetry, DSC, electron microscopy (scanning electron microscopy, SEM, and transmission electron microscopy, TEM) and X-ray diffraction, XRD, techniques have been used to confirm the obtained results.

مقدم الرصالة:	علاء الدين/ إيراهيم حسين متولي الدهشان	
موضوع الرسالة:	"التغيرات الضوئية المستحثة في سيلك زرنيخ سلنبوم التيمون" Photo - Induced Changes in Aresenic Selenium	
	Antimony Alloys	
الكلية والقسم:	كلية العلوم – قسم الفيزياء	
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۲/۲ (دکتوراه)	
لجنة الإشراف:	أد./ عبد الرحيم حسان محرم	
	د./ على عبد الحميد عثمان	
	د./ حاتم حسن عاســـر	

تم تحضير مركبات من النظام As-Se-Sh وتم التأكد من الطبيعة الغير متبلاورة والمتجانسة للمركبات وتم تحضير عينات الأغشية الرقيقة بأستخدام التبخير الحراري. أوضحت الدراسة الحالية أن فجوة الطاقة الضوئية تقل بزيادة نسبة الأنتيمون ودلت المراسات على حدوث ظاهرة العكاسية الإظلام الضوئي، عند دراسة الموصيلية المكهروضوئيه المستمرة وجد زيادة الموصيلية الكهروضوئيه ونقص الحساسيه الضوئيه بزيادة نسبه الانتيمون في هذه العينات. كما وجد زيادة الموصيلية الكهروضوئيه الكهروضوئية الكهروضوئية الكهروضوئية الكهروضوئية الكهروضوئية المتقيرة أيضا تناقص زمن الإسترخاء لحاملات الشحنه الحرة بزيادة نسبه الانتيمون في هذه المركبات.

Summary of Thesis

Bulk glasses of the system AsSeSb were prepared and the amorphous nature of the materials was checked using X-ray diffractometer. Thin films were prepared by thermal evaporation technique. It was found that the optical band gap decreases with the increase in the Sb content. The films photodarkened by exposing to UV light. The dc photoconductivity increases while the photosensitivity decreases by increases the Sb content. The free carrier life time decrease by increase the Sb content.

مائدم الرسالة:	عصلم قضل أبوزيد موسى
موهوم الرسالة:	الراسة تأثير إضافة السيليكون والنحاس على نتابع الترسيب في
	سبيكة الأومنيوم ماغنسيوم – سيليكون Investigation of the Effect of Addition of Si and Cu on the Precipitation Sequence in Al- Mg- Si Alloy
الكلية والقسم:	كلية الطوم – قسم الفيزياء
تاريخ الهنسج:	۲۰۰۳/۱۷/۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ محمد عبد العزيز محمد جعفر
	أد./ عبد الفتاح جابر محمود
	د./ مصطفی سعد مصطفی

دراسة تأثير إضافة السيليكون والنجاس على تتابع الترسيب في سبيكة الأومنيوم - ماغنيسيوم - سيليكون تم أختيار أربعة عينات من سبيك الأومنيوم - ماغنيسيوم - سيليكون أضيف اليها تركيزمناسب من عناصر النحاس والسيليكون تجعلها مناسبة للإستخدام في مجال تكنولوجيا السيارات. ولتحقيق هذة الدراسة تم أجراء بعض القياسات منها ، قياس المصلاءة الدقيقة (HV)، المحلل الحراري التفاضلي (DSC)، المقاومة الكهربية وقياس القوة الدافعة الكهروجرارية (pwer) المحال الحراري التفاضلي (SEM) وقد تم تعزيز النتائج بإستخدام الميكروسكوب الألكتروني الماسح (X-ray) وحيود الأشعة السينية (X-ray).

Summary of Thesis

The present work is an investigation of the effect of addition of Si and Cu on the precipitation sequence in Al-Mg-Si Alloys. For this purpose, four Al alloys have been considered. Microhardness (HV), differential scanning calorimetry (DSC), electrical resistivity and thermoelectric power (TEP) measurements have been carried out for this study. Scanning electron microscopy (SEM), transmission electron microscopy (TEM) and X-ray diffraction analysis (XRD), examinations have been utilized to confirm the obtained results.



، نشأت عبد الرحمن عمران	الرسالة: منحت	مقدم
مات جيوفيزيائيه وجيوتقنيه على المناطق حول المدينة المتورة	م الرسالة: كراد	موشو
ملكة فعربيه فسعونية"	ا – شا ا – شا	
Geophysical and Geotechnical Studies on the A	reas	
Around El-Madinah El-Minzwara, Kingdom	of	
Saudi Arabia		
العاوم أسم الجيولوجيا	ية والقسم: كلية	الكاب
۲۰۰۱/۹ (دکتوراه)	غ العلمة ٢٤/	تاري
سمير رياض إسماعيل	الإشراف: أ٠د/	لبدة
محمود محمد سنوسني خايل	1.3	

يهدف البحث الى دراسة التغيرات الرأسية والأفقية الكهربية والسرعات المسيزمية في الطبقات السطحية والتحت معطعية المنطقة. وهدفت الى دراساة وتقييم الخصائص المبيوتقاتية للطبقات وليجاد مناطق الضعف فيها. من أجل ذلك تم عمل ١٢ جسة الرشادية لدراسة المتربة حتى عمق ٣٠ مترا وعمل مقاطع التتبعات الليثولوجية للطبقات المختلفة الموجودة في المنطقة. ثم تم إستخدام طريقة الزازالية الإنكسارية الضحلة القياس سرعة الموجات الزازالية الإبتدائية والثانوية للطبقات بعمل ١٤ مقطعا زازاليا فسحلا موزعة على المنطقة ، وتم عمل تحليل هذه المقاطع بيستخدام برنامج كمبيوتر خاص بهذه الطريقة لرسم الطبقات الزازالية المقاطع الزازالية المصنات الإختيارية التي حفرت قبلا في المنطقة. بعد الإنتهاء من رسم المقاطع الزازالية المضحلة تم إستخدام طريقة قياس المفاومة الكهربائية للطبقات بإستخدام ثلاث طرق مختلفة وهي: المقاطع الزازالية التغيرات الافقيه والرأسية.

ثم تم عمل ١٣ من المقاطع الصودية الكهربائية و١٣ مقطعا كهربائيا أو البحين. درست الطرق الكهربائية الثلاث وتم تفسير المقاطع الأفقية بطريقة نوعية وتم تحليل انتلاج الطرق الكهربائية الصودية بواسطة برنامج كمبيوتر خاص بهذه الطريقة التحويلها للخيات المؤلفة كهربائيه أرضية ومن ثم عمل مقارنة بين هذه المقاطع وبين نتائج الجسات الإغتبارية والمقاطع الكهربائيه ذات البحين. بعد الإنتهاء من المسح الجيوفيزيائي تم عمل دراسة جيوتقنيقية من خلال عمل فحوصات مخيرية على بعض العبنات المستشفرجة من الجسات الإختبارية لإيجاد الخواص الجيوتقنية المطبقات المختلفة. تم عمل مقارنة بين نتائج الخواص الجيوتقنية المخبرية المطبقات المختلفة مع نتائج الخواص الجيوتقنيقية المخبرية المطبقات المختلفة مع نتائج الخواص الجيوتقنيقية المنازع المنازع المنازع ألى منطقة المسرعات المبيرية المراسة المارت الى وجود ثاث طبقات جيواوجية بسماكات مختلفة. الملبقة الأولى ذات خصالص هندسية ضعيفة وتحتاج إلى عناية خاصة عند البناء أما الطبقة الأثابية والثائنة فتصلح الإنساءات الهندسية عليها مع بعض المحاذير في منطق الطبقة الثانية. وقد حفقت الدراسة أهدائها التي وضعت من أجلها.

Summary of Thesis

This work aims to study the vertical and lateral variations in the earth resistivity and seismic velocity of the subsurface layers. And to study and assess the geotechnical properties of the near surface layers and focusing on the existing hazard zones. Therefore, 13 shallow boreholes were carried out at the study area to deduce the subsurface layers and plot different lithological cross sections along the area.

Then the shallow seismic refraction method was used by conducting 14 shallow seismic refraction profiles to measure seismic velocities of Vp and V-s waves of the subsurface layers. The results of interpretation of these profiles were correlated with the lithological sections of the boreholes. The geoelectrical resistivity property of the subsurface layers was studied using three different techniques (electrical horizontal profiling, vertical electrical sounding and 2Dearth resistivity imaging profiles). In the first technique 12 profiles was carried out and it was interpreted qualitatively. 13 stations of vertical electrical sounding technique were conducted along the study area. These profiles were interpreted and compared with the lithological cross section of the boreholes in order to plot the geoelectrical layers. The third technique the 2D-resistivity imagining profile was conducted through 13 profiles along the study area. It was analyzed by using computer programs to reveal the geoelectrical layers. After finishing the geophysical survey, the geotechnical study was performed by measuring the geotechnical parameters of these layers at specific laboratory and correlated with the calculated parameters through empirical equations based on the seismic velocities results obtained from the shallow seismic refraction survey. The study shows the presence of three geological layers with different thicknesses. The first layer is not suitable for construction while the other two layers are good for construction with some cautions should be taken at some locations in the second layer.

نصر أحمد عيد المقصود عيد الحافظ	مقدم الرسالة:
الراسات باليونتولوجية وبيوستراتجرافية تكاملية على بعض مكاشف	موضوع الرسالة:
الكريتاوي السفلي – شمال سيناء – مصر ' Palaeontological and Integrated Biostratigraphical	
Studies on some Lower Cretaceous Exposures, Northern Sinai, Egypt	
كلية الطوم — قسم الجيولوجيا	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تناريخ الهنسج:
أد./ حسن عيد الحميد سليمان	لبنة الإشراف:
أد./ لُحمد سالم على سالم كساب	
د./ تلجح عبد الرحيم عبيدالله	

هدفت الرسالة الى إجراء دراسات باليونتولوجية وبيوستراتيجرافية تكاملية على أربع مجموعات من الحقريات التى تم جمعها من سنة قطاعات ممثلة انتنبعات الكريتاوي السفلى المنتشفة بشمال سيناء. حيث أمكن تقسيم النتابع ليسوستراتيجرافي إلى ٣ متكونات (المائحة – ريسان عنيزة – الحلال) وتم تحديد عمرها الزمني. تم تعريف ١٩٨٨ نوع من الحقوبات بمنطقة الدراسة. وتم عمل التكامل البيوستراتيجرافي النطاقات الحياتية التي أدت إلى تعريف دقيق الحدود الطباقية. وفي النهاية أمكن أستنتاج الدلالت البيئية القديمة المجموعات المعرفة ومنها تم إستنتاج بيئة الترسيب المنطقة.

Summary of Thesis

The present study is dealing with the palaeontology, integrated biostratigraphy, and palaeoecology of six Lower Cretaceous columnar sections exposed at northern part of Sinai. The concerned sequence has been subdivided into three rock units, from base to top: the Malha, Risan Aneiza and Halal formations. 198 micro- and macrofossil species, including one new species, have been identified and used to construct integrated biostratigraphic scheme. Based on the established integration zonal scheme, sub-stage boundaries of the Barremian - Cenomanian interval have been precisely defined. Based on the analysis of litho- and bio-fabrics of the succession as well as significance of the associated fauna, palaeoecological and paleoenvironmental conditions prevailing during deposition of the measured sections have been interpreted.



مقدم الرسالة:	رجاء سيد محمد كتبي
موشوع الرسالة:	"لِنَتَاج المديكلوسيورينات (عقاقير مثبطة للمناعة) بواسطة القطريات"
	Production of Cyclosporins (Immunosuppressive
	Drugs) By Fungi
الكلية والقسم	كلية العاوم قسم النبات
تاريخ الهسم:	۰ ۲/۴/۳۰ ﴿ دکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أد./ إسماعيل عبد الرازق محمد القاضي
	أد./ صبحي إيراهيم إسماعيل عبد الحافظ
	د./ عبد الناصر أحمد زهري

لقد مضى حوالي نصف قرن منذ أن تم - لأول مرة - نقل أعضاء الإسان بدلاً من نظيرها التلف ، ولكي يتم نلك بنجاح كان من الضروري البحث عن وسائل تمنع رفض الجسم الطبيعي للعضو الجديد المراد نقله وإلا أنت هذه العملية إلى الفشل التام. منذ أن ثبت فاعلية إستخدام مجموعة عقافير سيكلومبهورين أوقي عطيت نقل الأعضاء كعلاج يقلل من مناعة الجسم ويساعد في قبول العضو المنقول في علم ١٩٧٧ ومعظم الأبحاث التي أجريت ونشرت في هذا المجال إهتمت بالتطبيقات الطبية وتأثيرات العقار وقليل جداً منها إهتم بالتاج العقار ، ولذلك فقد كانت وجهتنا الأساسية في هذا البحث هي محلولة أستخدام الفطريات في إنتاج هذا العقار ذو الأهمية الطبية القصوى. وقد تم التخطيط لهذا البحث في إنجاهات ثلاثة هيئ أولا: عمل دراسة إستقصائية لمعرفة مدى مقدرة المعرفة من الفطريات تمثل ١١٧ نوعاً و١ أصناف ممثلة في ٢٩ جنسا على التاريف المثلى (vclosporia A) المحصول على إعلى بتنجية من سيكلومبورين أ ، وذلك بدراسة تأثير أهم العاصر

للغذائية والمطروف البيئية الموثرة على نمو الفطرة وإنتاج سيكلوسبورين-أموراسطة لكثر المعزولات إنتاجا لهذا العقار ، وهما المعزولة رقم ٩٨ التابعة لقطرة إسبرجيلس أستس المعزولة رقم ٩٣٥ التابعة لقطرة ترايكوبيرما هاماتم Aspergillus ustus No.98 والمعزولة رقم ٣٣٥ التابعة لقطرة ترايكوبيرما هاماتم التراعية والصناعية كوسط غذائي طبيعي مناسب ورخيص الثمن لإنتاج العقار بتكلفة الله بإستخدام عضر معزولات فطرية متميزة في إنتاج صيكلوسيورين أنا

Summary of Thesis

Cyclosporin A is the first microbial metabolite to be used clinically to regulate the growth and function of normal mammalian cell. It is exhibiting unique discrim-inatory action on the activation of helper lymphocytes without the undesirable side effects. It is a powerful drug in human transplantation surgery to prevent rejection of transplanted organs such as kidney, heart, bone marrow and liver. Thus the objectives of the present investigation were designed to study each of the following: 1- Potentialities of 612 different isolates of filamentous fungi belonging to 39 genera and 112 species in addition to 6 species varieties for cyclosporine A production. 2-Quantitative determination of cyclosporin A produced by the highly producer isolates. 3- Some nutritional and environmental factors affecting cyclosporine A production by two selected fungal isolates. 4- The utilization of some agro-industrial wastes (fruits and vegetables) and some by-products (steep liquors and molasses) for cyclosporin A production by ten highly producer isolates.

هقدم الرسالة:	قل الندي محمد صالح عريبي
موشوع الرسالة:	تَكْثِير ثَالِثَةً مِن الزيوت الطيارة على بعض القطريات الممرضة لنباتي
	الكمون والريحان الحلو"
	Effect of Three Essential Oils on some Fungal
	Pathogens of Cumin and Sweet
الكلية والقسم	كلية العلوم — قسم التبات
تأريمُ العسم:	۲۰۰۱/۱۱/۲۳ (یکتوراه)
لَعِنةَ الإِشْرافَ:	اد./ احمد مجمد مجرم
	أد./ علال عيد العزيز زايد
	د./ محمد هاشم محمد

النباتات الطبية والعطرية في مقاومة أمراض الزيوت الطيارة المستخلصة من بعض النباتات الطبية والعطرية في مقاومة أمراض الجذور وخصوصا المتسببة عن أنواع فطريات تفيعة لجنس الفيوزاريوم التي تصبيب نباتي الكمون والريحان الحلو. أظهرت أختيارات القدرة المرضية أن العزلات الست عشرة المختبرة وهي من جنس الفيوزاريوم المرة على إصابة كل من نباتي الكمون والريحان حيث اظهرت أعراض مرض تعلن الجذور. وقد سجلت الزيوت الطيارة الثلاث المستخلصة من نباتات الكمون والريحان العطر أعلى نشاطأ لها من بين تسعة زيوت انباتات طبية مختلفة على عزلات الفوزاريوم الأكثر ضرراً لنباتي الكمون والريحان. تحت ظروف الصوية ، أنت معاملة بثور الكمون وكذلك شتلات الريحان بالزيوت الطيارة الثلاثة عند تركيز ٤٪ إلى بثور الكمون شدة المرض المتسببة عن كل العزلات المستخدمة بدرجات متفاوتة كما أنت إلى زيادة في قياسات النمو المدوسة بالمقارنة بالكنترول. وبشكل عام أظهرت النتائج

أن معاملة البقور بالزبوت الثلاثة المختبرة أكثر فاعلية من معاملة التربة بنفس الزبوت تحت ظروف الحقل. فقد تم إستخدام الزبوت الثلاثة بتركيز ٤٪ في معاملة البنور واشتلات وكذلك في معاملة التربة كل منها على حدة لدراسة تأثيرها على أنواع وتعداد الفطريات المتواجدة في التربة وسطح جنور سيقان وأوراق النباتات وتم عزل وتعريف ١٠٠ نوع و ١١ سلالة تنتمي إلى ٤٪ جنس من فطريات الريزوسفير ، الريزوبلين ، الفيلوبلين والفيللوسفير على الوسط الغدالي جلوكوز شابكس أجار النباتات المختبرة خلال الموسميين الزراعين ٢٠٠٣ و ٢٠٠٤ وأيضا أظهرت النتائج إختلافاً في التعداد الأجناس والأنواع في معظم فترات العزل.

Summary of Thesis

The main goal of this thesis is the studies of some essential oils of some medicinal plants for controlling the root fungal diseases of two medicinal plants Cuminum cyminum L. and Ocimum basilicum L. Both cumin and basil plants which were inoculated with 16 isolates of Fusarium showed symptoms of root rot. In vitro the essential oils extracted from cumin, basil and geranium showed the highest antifungal activity against the most aggressive Fusarium species. Also under greenhouse conditions, treatment of cumin seeds and basil scedling with the three tested oils at 4% concentration caused reduction of MDR for all fungi under test. In situ seed / seedling treatment were more effective than soil treatment. Cumin seeds, basil seedling and soil treatment with the three tested oils at 4 % concentration significantly increased almost growth parameters during

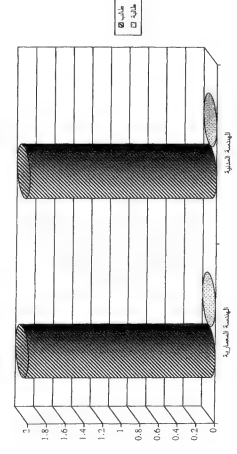
most of periods of isolation. Forty-two genera included 120 species and 11 varieties were isolated from roots and shoots of plants and identified during the present investigation. Generally it was noticed that all three tested oils had an inhibitory effect on number of genera and species during the most periods of isolation during 2003 and 2004 seasons.



بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الفندسة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

ببـــان	المكتوراه		
النسيم	طللب	طالبة	أجملي
الهندسة المعبارية	۲	••	۲
الهندسة المدنية	۲		٧
أجمالى	£		í

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الهندسـة. جامعة أسيوط ٢٠٠١م





حازم عبد العظيم حماد	مقدم الرسالة:
كقياس وتقييم فعالية الأداء البيئي لمشروعات التنمية العمرانية	موضوع الرسالة:
الكيرى"	
Measurement and Evaluation of the Effectiveness	
of Environmental Performance of Large-scale	
Development Projects	
كلية الهندسة – قسم الهندسة المعطرية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ المنسح:
أ.د./ محمود أحمد عبد اللطيف	لَجِئةَ الإشراف:
د./ نبيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د./ محمد عيد السميع عيد	

نظرا للآثار البيئية المتوقعة عند إنشاء المشروعات الكبرى بمختلف أتواعها فقد
دعت الحلجة إلى تقبيم هذه الآثار لمحاولة تجنبها، وقد طورت لهذا الغرض الكثير من
المنهجيات في العدد من دول العالم المتقدم والنامي. من هذه المنهجيات على سبيل
المثال: طريقة قوائم الفحص، المصفوفات، الخرائط الشبكات، تحليل التكلفة/المنفعة،
نماذج المحاكاة، وغيرها من منهجيات تقييم فعالية الأداء البيئي للمشروعات، ونظراً
للإختلاف الواضح في خصائص وأشكال هذه المنهجيات، فإن تقييمها يصبح ضرورة
حتمية قبل إختيار أو تطبيق منهجية التقييم المناسبة لمشروع تتموى معين، ومن ثم
يجب وضع وتطوير المعايير المناسبة لإجراء مثل هذا التقييم. ولهذا، فإن البحث يهدف
إلى تطوير مجموعة شاملة من المعايير التي يمكن تطبيقها انقيم فعالية هذه المنهجيات
والتي تشمل: قوائم القحص والمصفوفات والخرائط، حيث أنها من أكثر الطرق إستخداما

في تقييم الأداء البيئي لمشروعات التثمية العمرانية الكبرى. هدف البحث مبتى على فرضية أنه بتطبيق مدخل شامل لتقييم فعالبة منهجيات تقييم الأداء البيني لمشروعات التنمية العبراتية الكبرى، يحيث يكون هذا المدخل مبنياً على مجموعة متكاملة وشاملة من المعلير الأساسية والواقعية والتي يجب توافرها في المنهجية، فإن ذلك سوف يكون له مردود مؤكد في تحسين الثانج النهائي لصلية تقييم فعالية الأداء البيني للمشروعات الكبرى من خلال استخدام أكثر المنهجيات فعالية، حيث يمكن أن يظهر هذا الناتج المحسن في عدة صور أكثرها وضوحاً يتمثل في استخدام منهجية تقييم الأداء البيئي التي تضمن ويفعالية مؤكدة تحقيق مردود بيتي واقتصادي ولجتماعي وتواصلي أفضل. ولتحقيق الهدف من الدراسة، فإن البحث ينقسم إلى أربعة أبواب رئيسية بالإضافة إلى النتائج والتوصيات موزعة كالتالى: الباب الأول: يحتوى على مقدمة عامة تتتاول مشكلة البحث وأهدافه، شرح منهجية وهيكل البحث ووضع تصور وإطار العمل، مع تحديد مجال البحث ومعوقاته. الباب الثاني: بشتمل على خلفية نظرية تحليلية تتناول بالشرح والتطيل أهم التعريفات والمفاهيم البيئية الأساسية، شرح طبيعة التأثيرات البيئية لمشروعات التنمية العبراتية الكبرى، مقدمة للمنهجيات المتبعة لقياس فعالية الأداء البيني لمشروعات التنمية، مع تأكيد ضرورة تقييم فعالية هذه المنهجيات في تحقيق أهدافها. الباب الثالث: يتناول محاولة السنخلاص وتطوير مجموعة شاملة من المعايير الأساسية والواقعية التي يمكن تطبيقها لتقييم المنهجيات المتبعة في عمليات تقييم الأداء البيني لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى. الباب الرابع: يتم في هذا الباب تطبيق المعابير المستخلصة من الباب السابق على بعض منهجيات تقييم الأداء البيني التي شاع استخدامها عالميا في محاولة لتقييم فعالية هذه المتهجبات بغرض اختبار المنهجية الأقضل والأكثر كقاءة في التعامل مع الضوابط البيئية المستهدفة لمشروع تنموى معين. الباب الخامس: يحتوى على النتائج والتوصيات والأبحاث المستقبلية، حيث تضمن خلاصة للنتائج العامة التي وردت بالدراسة، من خلال استعراض

الإسهامات البحثية في مجال الدراسة، مع صياغة المقترحات التي تشكل إتجاها تتحسين الطريقة التي يتم يها إختيار المنهجية المائمة لتقييم فعالية الأداء البيئي لمشروعات التنمية المسرانية الكبرى، ولخيراً إستعراض للأعمال البحثية المستقبلية في مجال الدراسة.

Summary of Thesis

A large number of methodologies have been adopted to evaluate the effectiveness of Environmental Performance of Large-Scale Development Projects (LSDPs). These methodologies vary in their formats and characteristics, and there are no specific criteria to select a methodology to be utilized for a certain project. Therefore, evaluating the effectiveness of each of these methodologies should be a prerequisite prior to using or applying it. This research aims to develop a benchmark tool that includes a set of comprehensive criteria to be applied to evaluate the effectiveness of current EPEMs including Checklists, Matrices, and Visual Overlays methodologies. The objective of the research is based on the assumption (hypothesis) that developing a comprehensive approach to evaluate the effectiveness of EPEMs based on a thorough combination of essential criteria will have the potential to enhance the final outcome of the process. The most apparent output is to adopt the EPEM that will effectively ensure better, environmental, economic, social and communicational outputs. To achieve the goal of the study, the research is divided into four

main chapters in addition to the Conclusions and Recommendations: Chapter 1: Introduction: Contains the statement of the problem, research objectives, significance, methodology, structure, scope, and limitations, Chapter 2: Theoretical Background: Includes definitions of general environmental terms and aspects; the nature of environmental impacts of LSDPs; the necessity of environmental performance evaluation (EPE) process; introduction to Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs), and the need to evaluate the effectiveness of these methodologies. Chapter 3: Developing Criteria for Evaluating the Effectiveness of Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs): highlights the essentials for developing criteria to evaluate the effectiveness of EPEMs, a set of comprehensive proposed criteria are then extracted. Chapter 4: Evaluating the Effectiveness of Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs) using the Proposed Criteria: In this chapter, the proposed criteria are applied to compare selected number of methodologies to evaluate the effectiveness of EPEMs of Large-scale projects. Advantages and disadvantages for each methodology are explained. Finally, a reflection on the application of proposed criteria to evaluate the effectiveness of selected EPEMs is addressed. Chapter 5: Contains the research conclusions, recommendations, and future work.

مقدم الرسالة:	خَلَاد عَلَى يوسِفَ عَلَي
موضوع الرسالة:	السارة الذكية صباغة معاصرة للصارة المحلية" Intelligent Architecture Contemporary Refining of Local Architecture
الكابية والقسم	كلية الهنسة – قسم الهنسة المصارية
تأريخ المنسم:	۲۰۰۲/۱۰/۲۹ (نکتوراه)
لبئة الإشراف:	أ.د./ مجدي محمد رضوان
	د./ نویسی محمد حسسن Prof. Peter Kuglstatter

ملخص الرسالة

شهدت بداية الثمانيات من القرن العشرين ظهور مصطلح العمارة الذكية ليحمل
تطور المفهوم والتراكم المعرفي المصاحب له كما هلك من الفرص والتحديات لكافة
الخراف المهنة المعماري، على الرغم من عدم وجود تعريف قياسي أو رؤيسة موحدة
المفهوم الذكاء المعماري، وشكل إنتشار مصطلح العمارة الذكية ومصطلحاته المشستقة
من نلحية والتباين والإختلاف حول ماهية الذكاء المعماري من نلحية نقري -فضلاً عن
الكم الهائل الذي تطرحه نظرية العمارة الذكية من فرص وتحديات - تحدياً كبيراً أصام
التظرية والممارسة المعمارية، الاسيما مع الأفذ في الاعتبار معطيف الواقع المطلبي
تكاملية للصارة الذكية تندرج تحتها الرؤى و الأطروحات والفاسفات الواقع المحلبي، انكون
المعماري حلى اختلافها وتبلينها - بما يتوافق مع معطيات الواقع المحلبي، انكون
محاولة التوصل إلى هذه الصياغة الهدف الرئيسي للبحث، وفي هذا البحث وحتى لا تقع
ممارسة العمارة الذكية في شرك التقليد دون القرة على فهم مقتضيات تبنسي السرؤى
والأطروحات، تقدم الدراسة ما تم تسميته بالرؤية التكاملية للعمارة الذكية، عبر منهجية
شملت: تصنيف رؤى وأطروحات الذكاء المعماري، والنقد الموضوعي لهذه الرؤى مسن
شملت: تصنيف رؤى وأطروحات الذكاء المعماري، والنقد الموضوعي لهذه الرؤى مسن

منظور الواقع المحلى، وإستكشاف بدائل التكامل بين المعملت الرئيسية للنكاء المعماري، وصواغة الرؤية التكاملية المقترحة للعمارة النكية. وفي مرحلة لاحقة حاولت الدراسسة التطبيق التجريبي للرؤية التي تم التوصل إليها على مبنى قسم الهندسة المعمارية كحالة للدراسة، ليتم صواغة مقترح التطوير ومناقشة الفرص التي يطرحها والتحسديات التسي يفرضها.

Summary of Thesis

The 1980s have witnessed the rise of the idea of Intelligent Architecture introducing architects, planners, critics, developers, owners and users to a wide range of abilities and opportunities as well as challenges, despite there was no standard definition of the term 'Intelligent Architecture'. The wide use of the term, the complexity of the concept, the offered opportunities and the imposed challenges have made the need to be explicit about the whole theory to become crucial; especially when taking the local context and varying standards into account. In this research and in order not to lose the concept of Intelligent Architecture; imitating without understanding the implications, an Integrated Profile of Intelligent Architecture (IPIA) has been worked out. Then, the profile has been applied to the Department of Architectural Engineering at Assiut University, Egypt, giving it the chance to experience a level of architectural intelligence on the perspective of the worked out IPIA. After that, the ability of the profile to contribute to the local context of the Department of Architectural Engineering is argued; in terms of investigating the opportunities if offers and the challenges it poses.



وقدم الرسالة:	على محمد عيدالله ليوزيد
موشوع الرسالة:	تأثير هسندسية النتوءات لحديد التسليح ونوع الأليف على مقاومة
	التماسك للخرسانة عالية المقاومة
	Effect of Rib Geometry for Steel Bars and Types of
	Fibers on Bond Strength for High Performance
	Concrete
الكلية والقسم	كلية الهندسة – قسم الهندسة المدنية
تأريخ الهنسج:	۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ يكتوراه ﴾
لَجِئةً الإشبراف:	أد./ حسستي محسسود صغير
	د./محمـــد محمـــود رشــوان
	د./ على عبد الظاهر السيد الخطيب

في الأونة الأخيرة ظهرت للحلية لإستخدام الخرسلة ذات المقاومة العالمية ولذا أصبح من المضروري إستخدام حديد التسليح عالى المقاومة والإستفادة من المقاومة المسلب التسليح وكذلك الخرسلةة ذات المقاومة العالمية فإن الأمر يتطلب قوة تماسك كافية بين الحديد والخرسلة ما يستئزم أن يحاط سطح حديد التسليح بنتوءات تكفل تولد قوى تماسك كافية بينها. ونظراً لأن الغرسلة ذات المقاومة العالمية ذات ممطولية قليلة (مادة قصفة) وازيادة الممطولية للخرسلة ذات المقاومة العالمية يتم مصطولية الألياف إلى الخاطة الخرسلية. ونظراً الإفتقاد مهندسي الإنشاءات في مصر إلى كثير من المطومات عن لختلاف هندسية التنوءات لألواع حديد التسليح المختلفة وتثيرها على على مقومة التماسك بين حديد التسليح والخرسلة عالمية المقاومة سواء في الشد المياشر أو الغير مباشر فأصبحت هناك حاجة ماسة وضرورية المعرفة مزيد

من المطومات التي نتطق بتأثير هندسية النتوءات على مقاومة التماسك. وذلك من حيث نموذج الشروخ وطراز الانسهيار ومقاومة التماسك والانزلاي والترخيم وتقعال الخرسانة ودوران الدعامات وذلك لأنواع مختلفة من الخرسانة ذات المقاومة العالية وأطوال مختلفة لطول الرياط وذلك بلغتيار الشد المباشر سواء في حالة الخرسانة المحتوية على الألياف أو غير محتوية على الألياف اوتثاير تلك الألياف على مقاومة التماسك بين حديد التسليح والخرسانة عالية المقاومة. نذلك فإن الهدف الرئيسي من هذه الدراسة هو مجاولة الوقوف على تأثير هندسية النتوءات لأتواع حديد التسليح المختلفة وتوع الألياف على مقاومة التماسك بين الحديد والخرساتة عالية المقاومة مع الأخذ في الاعتبار بعض المتغيرات التي تؤثر على هذا السلوك. وهذه المتغيرات تتمثل في المساحة النسبية النتور وطول الرياط الفعال للحديد مع الخرساتة ونوع الخرساتة عالية المقاومة المستخدمة. وذلك في حالة العنات الغرسانية ذات المقاومة العالية المحتوية على الألياف او غير المحتوية عليها ولدراسة سلوك الشد الغير مباشر تم عمل ١٥ كمرة خرساتية لثلاث أتواع من حديد التسليح وثلاثة أطوال لرياط الحديد مع الخرسانة ونوعين من الألياف (هاركس ويولى برويلين). وتم الحصول على نتائج هامة تربط علاقة هندسية النتوءات المختلفة ونوع الألباف على مقاومة التماسك بين الحديد والخرسانة عالبة المقاومة.

Summary of Thesis

This experimental study concerns with the investigation of bond strength for steel bars with different rib geometry for high performance concrete with and without fibers. Also this study is extended to include the investigation deflection, slope, slip and concrete strain of beams. 135 Pull-out prismatic specimens were tested to cover the following parameters: 1-Rib geometry and its relative rib area (Osb) for steel bars 2-Bonded parts (Lb) for steel reinforcement used in the tested specimens 3- Strength of concrete (fc), where three types of concrete strengths were For high performance fiber reinforced concrete equal to 900 kg/cm² the effect of direct bond strength and deformation (slip) using 60 pull out prismatic specimens with 5dh bonded parts (Lh) were tested to cover the following parameters: 1- Rib geometry and its relative rib area (ash) for steel bars, which ranges from 0.0 to 0.10. 2- Types of fiber; four types of fibers (glass, polypropylene, plain steel and harex steel fibers) were used for all specimens The effect of indirect bond stress and deformational characteristics (deflection, free end slip, concrete strain and end slope) using nine beams with high performance concrete equal to 900 kg/cm2 without fibers. Also using six beams with high performance fiber reinforced concrete equal to 900 kg/cm² (with polypropylene and harex steel fibers) all beams with 900kg/cm² concrete compressive strength, Pattern of cracks, final mode of failure and deformational characteristics (direct slip for pull-out specimens and deflection, free end slip, concrete strain and end slope of beams) were investigated. Bond and flexural behavior of the tested specimens reinforced with steel having variable relative rib area (ash) were evaluate. Interested results were noticed and given in form of figures as well as important conclusion and recommendations were drawn out.

وقدم الرسالة:	محمد محمود أحمد حسيين
موشوع الرسالة:	"قِرَانَ الأَسْلَسَاتَ المُرتَكِرَةَ على ميولَ رمُلِيّةَ مِمَلِحَةً وغير مسلحةً" Stability of Footings on Reinforced and Unreinforced Sandy Slopes
الكلية والقسم:	كلية الهنسة – قسم الهنسة المنبية
تاريخ المسم:	۲۰۰۲/۹/۲۶ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ إبراهيم حسن رمضان
	د./ محمــد حامد حصــين

تم إجراء هذه الدراسة على تموذج معملي لأساس شريطي يعرض ١٠سم موضوع على طبقة من الرمل المتدرج والموضوع في صندوق مصنوع من الحديد ١٠٠ مم طول ٤٠٠, ١٠ صم عرض ١٠٠ مم ارتفاع ، بحيث يكون وجه الصندوق بنها ١٠ مم طول ١٠٠, ١٠ صم عرض ١٠٠ مم ارتفاع ، بحيث يكون وجه الصندوق شفافا من البرسيكس سعك اسم لإمكانية رصد حركة الترية أسفل الأساس اثناء التحميل وحتى الأنهار ، ونظرا الأهمية الدراسة المعملية، تم إستخدام برنامج الحاسب الآلي (PLAXIS)، وهو يعتمد على طريقة المناصر المحددة (FEM) لتمثيل الأساس المرتكزعلي مبول رملية مسلحة وغير مسلحة، ويمكن تقسيم هذه الدراسة أبي ثلاثة أجزاء رئيسية: الجزء الأول: - يتضمن إجراء دراسة معملية وعدية لسلوك الأساسات الشريطية المرتكزة على أرض رملية أفقية دراسة حداسات المرتكزة على الميول الرملية بها ومن أهم نتالج هذة الدراسة الحصول على معادلة لحساب أبعاد منطقة الانهيار معلالة الحساب أبعاد منطقة الانهيار أساسات المرتكزة على الميول الرملية بها ومن أهم نتالج هذة الدراسة المحاول على معادلة لحساب أبعاد منطقة الانهيار أساسات المرتكزة التشين ويتمنين إجراء دراسة معملية وعدية لسلوك الأساسات

الشريطية المرتكزة على الميول الرملية ويدون تمثيح، حيث تم دراسة العيد من المعاملات التي تؤثر على سلوك الأساس والميل، مثل بعد الأساس عن حافة الميل (b) - زاوية الميل (β)-ارتفاع الميل (H) وكذلك زاوية الاحتكاك الداخلي للرمل(♦) ومن أهم نتائج هذة الدراسة أن قوة تحمل الأساس تزداد كلما بعد الأساس عن حلقة الميل وقل ارتفاع الميل وأمكن أعطاء منحنيات تصميمية لحساب قيمة معامل التصحيح لحساب قوة تحمل الأساسات المرتكزة بجوار الميل نسبة إلى الأساسات المرتكزة على أرض أفقية. الجزء الثالث:- يتضمن أجراء دراسة مصلية وعدية لسلوك الأساسات الشريطية المرتكزة على الميول الرملية الممتدة إلى مالا نهاية والمسلحة بشرائح من الشبك الصناعيGeogrid CE121، حيث تم دراسة العديد من المعاملات التي تؤثر على سلوك الأساس والميل، مثل المسافة الرأسية بين شرائح التسليح (d) - طول شريحة التسليح (L) وكذلك عدد شرائح التسليم (N). تم دراسة هذه المعاملات في حالة وجود الأساس على بعد من حافة الميل بساوى عرض الأساس وكذلك بساوى ثلاث مرات عرض الأساس ووجد من هذة الدراسة أن قوة تحمل الأساسات المرتكزة بجوار الميول الرملية تزداد بإستخدام تقتية التسليح ومع زيادة عدد شرائح التسليح وطولها. وجد أيضا أن حمل الأساس بتوزع داخل تربة المبل المسلحة بزاوية مبل (-45 4/2) مع الرأسي.

Summary of Thesis

A laboratory investigation was carried out in the present research on a small scale model to study the behavior of rigid strip footing resting on both horizontal and sloped sandy ground surface. Also, a numerical study was conducted by the finite element method

using the computer program PLAXIS. The present research is divided into three main parts. The first part is concerned with the investigation of the behavior of rigid strip footing resting on horizontal sandy ground surface. Laboratory tests on small scale model (B=10 cm) were carried out. The experimental model was simulated by the finite element method (FEM) (PLAXIS) and the evaluation of the parameters used in this program was carried out. Also, the numerical study was carried out on a prototype model (B=100 cm). The bearing capacity factor N_n, the failure mechanism below the rigid strip footing and its dimensions had been determined and suggested formulas were given. The second part of this study presents the results of a series of laboratory plane strain model tests, carried out on a rigid strip footing (B=10 cm) resting on sandy slopes. The experimental model was simulated by the finite element method (FEM)(PLAXIS) and the evaluation of the parameters used in this program was carried out. Also, the numerical study was conducted on a prototype model (B=100 cm). The investigation was carried out for a wide range of parameters such as the edge distance of the footing from the crest of slope (b) and the slope height (H), slope angle, β and angle of internal friction of sand o. From these tests, it is shown that the loadsettlement behavior and the ultimate bearing capacity of the footing can be considerably affected by the slope height and the footing edge distance. Design charts were presented for the determining the bearing capacity correction factor (a) for general footing location (b), slope

height (H) and β/ϕ ratio. The third part of this study presents the results of a series of laboratory plane strain model tests carried out on a rigid strip footing (B=10 cm) resting on a reinforced sandy slope. A wide range of boundary conditions was examined by varying the design parameters such as geogrid layer length (L), number of layers (N) and vertical spacing between the layers (d). A series of finite element analyses was performed to verify the model test results and examine various configurations which have not been modeled experimentally. The results indicated that the ultimate bearing capacity of the footing/slope system can be improved considerably by the inclusion of the reinforcement layers at an appropriate locations in the sandy slope. Also, the footing load spreads in the reinforced sandy slope bed with lines of a slope (45- $\phi/2$) with vertical.

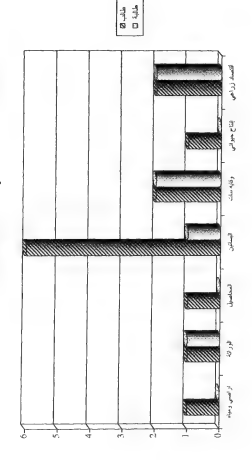


في المنابعة المنابعة

بيان بعدد الطلاب الناصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الزراعة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

الدكتوراه	بيــــا ن	
طلبة	طلب	النسم
	1	أراضي ومياه
,	1	الوراثة
•••	١	المحاصيل
,	٦	البساتين (خضر فاكهة زينة }
۲	4	وقاية نبات
][]	١	إنتاج حيواني
*	٧	فقتصاد زراعي
٦	1 6	أجمالي
	1	

بيان بعده الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الزراعة جامعة أسيوط ٢٠٠١م



مقدم الرسالة:	هاشم محمود مجمد
موضوع الرسالة:	الراسات على عزل وتوصيف بعض عزالات الغميرة من الترية
	وسطوح الأوراق ودورها في تحسين نمو النيك والمحمسول" Studies on Isolation and Characterization of Some
	Yeast Isolates from Soil and Leaf Surfaces and Their Role in Enhancing Plant Growth and Yield
الكلية والقسم	كلية الزراعة – قسم الأرنضى والمياه
تاريخ النسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)
لمِنة الإشراف:	أ.د./ فريدة حسن بدوى.
	أد./ صلاح مصد مصود.
	أ.د./ محمود محمد النسوقي.

الهنف من هذه الدراسة هو عزل سلالات محلية للخبيرة من الترية وسطوح الوراق النبلتات ثم دراسة تلثير التلقيح بهذه السلالات مفردة أو مختلطة مع الأنواع المبكروبية المثبتة للتيتروجين على تنشيط النمو والمحصول لأنواع نباتية مختلفة (شعير، عنب، قول بلدى، قول صويا، اليصل، الذرة). وقد تم عزل ٤ سلالات خميرة من الترية وسطوح أوراق نباتات العنب ودرست الصفات المورقواوجية والمزرعية والفسيولوجية لهذة السلالات وتم تعريف أنواعها بمركز الثروة الميكروبية بجنوب بلريقيا. وقد أظهرت تلك السلالات قدره على إذابة المؤسفات الغير ذائبة وعلى إنتاج مواد عضوية لها القدرة على خلب وتيسير العاصر في التربة للنباتات كما أظهرت هذه السبلالات قدرة متفاوتة على إنتاج مواد هرمونية مثل أندول حمض الخليك وحمض الحليليك. كما أظهرت تلك الدراسة إمكانية استخدام بعض سلالات الخميرة المعزولة المعزولة

لزيدة نسبة إلبات بدور الشعير وتشجيع تكوين الجذور على عُقل العنب، كما ببنت الدراسة زيادة تكوين الحد الجذرية في المحاصيل البقولية (الفول البلاى وفول الصويا) عند التلقيح المختلط بسلالات الخميرة مع بكتريا الريزوبيا علاوة على زيادة نمو النباتات والمحصول> وأدى تلقيح شتانت اليصل بالخميرة مع البكتريا المثبتة للنيتروجين (الأروتوبلكتر والأروسبيريلا) إلى زيادة النمو ومحصول البصالات. وأدى رش نيات الذرة بمزارع الخميرة مرتين بعد ٣ و ٢ أسليع من الزراعة إلى زيادة نمو النباتات والتكوير في التزهير ومحتوى الأوراق من الكلوروفيل وزيادة محصول الحبوب.

Summary of Thesis

The objective of this study was isolation of some local yeast strains from soil and phylloplanes of fruit trees, and study the response of some plant species (grape cuttings, barley, faba bean, soybean, onion and maize) to single or mixed inoculation of yeasts with other diazotrophic bacteria aiming to stimulate their growth and yield. Four yeast strains, were isolated from soil and grape leaves, and characterized and identified in MERCEN-South Africa. The results showed the ability of the isolated yeast strains to solubilize insoluble phosphate, produce organic chelating agents and produce IAA and GA3 in their cultures. The application of yeast strains significantly promoted rooting and sprouting of stem grape cuttings, and seed germination and growth of barley plants. Also, inoculation of faba bean and soybean with rhizobia plus yeasts caused increases in nodulation, plant growth and yield. The mixed inoculation of onion

transplants with (yeast + A. chroococcum + A. brasilense), caused highly significant increases in plants vegetative growth and total and bulb yields. The foliar application of maize plants with yeast cultures twice after 3 and 6 weeks from planting, caused significant or highly significant increases in all plant growth parameters, earliness of plant tasselling, leaf content of pigments (chlorophyll a + b and carotenoid), total, and grain yields.



أحمد فقحى محمد عيد الرحمن	
'الإُختلافات الوراثيه في موقع الطراز التزاوجي'ب! في قطر	
يُدرُ في مصر وتمييزه على المستوى الجرّ	يوستيانجو ما
eriability at The B-Mating Type	e Locus in
Maydis in Egypt and its	Molecular
ion.	
– ضَم الوراثة	الكلية والقسم: كلية الزراعة
۲۰۰۲/۲/۲۳ ﴿ مكتوراه ﴾	
أد./ فتحى محمد عمالح	
أ.د./ رأفت فؤاد عيده	
مود حسيب الدفراوى	د./محمد مح

تتتاول الدراسه الحاليه الأختلافات في موقع الطراز التزاوجي ب للفطر البازيدي أستيلاجو مايدز لسلالات معزوله من أملكن مختلفه في مصروتحديد البصمه الوراثيه للفطر بإستخدام تقنية تفاعل البوليميريز المتسلمان المعتمد على مكاثرة قطع ال DNA الموزعه عشوانها RAPD-PCR. وقد تم الحصول على النتائج التاليه: - تحديد ثمانية آليات مختلفه لموقع الطراز التزاوجي ب"مع تكرار متساوى للأليات تقريباً. قيم التتوع الجيني البيني (Ht) على مستوى كل العشائر كات عاليه بينما كاتت قيم التنوع الجيني بين العشائر الظهرت المشاقر كان منخفضا مما يدل على مستوى عالى للأسياب الجيني بين العشائر الظهرت جميع الإصناف الذرة المختبرة حصاصية عاليه لمختلف سلالات القطرولم تكن هناك فرق بين مختلف سلالات القطرولم تكن هناك

(OP-ZO8) أكبر معدل الأختاطات بين عزلات الفطر المختلفه لذلك يمكن إستخدامه للتفرقه بين السلالات. كانت هنك حزمه تميز سلالات الطراز التزاوجي(a2) مع البادئ (OP_O12) يمكن أن تستخدم كمؤشراتمييز سلالات(a2). اظهرت النتاج أنه لا توجد علاقه بين نماذج (RAPD) والمواقع الجغرافية المنتمية إليها المسلالات.

Summary of Thesis

This investigation is carried out to study the variation at the b mating type in the Ustilago maydis isolated from different locations in Egypt and detecting the DNA fingerprinting to this fungus using polymerase chain reaction. And obtained the following results:- Eight different b mating types were identified among the samples with approximately equal frequencies. Low population differentiation was indicated by the low GST values among populations, suggesting corresponding high degree of gene flow these population. No differences were observed between different strains of the fungus with respect to virulence and the four cultivars of mayze were highly susceptible to all strains of the fungus. Primer OP-Z08 exhibited great discriminatroy power for the differentitatation of strains of Ustilago maydis There is one putative a2 mating type strains-specific band with primer OP-O12 This unique specific band could be used to distinguish a2 mating type among all the tested strains. The results indicate that no relationship between the RAPD profile and geographic origin sites that strains collected from them.

مقدم الرسالة:	لَمَلَ عبد الرحيم تاج الدين	
موضوع الرسالة:	التحسين الوراثي لمحصول الطف الجاف وعقد اليذور في عثالر	
	قبرسيم الحجازي"	
	Genetic Improvement for Dry Forage Yield and	
	Seed Setting in Alfalfa (Medicago sativa L.)	
	Populations	
الكلية والقسم	كلية الزراعة قسم الوراثة	
تاريخ المنسع:	۲۰۰۲/۲/۲۳ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف	أد/مصدقتري عمارة	
	أند / عقت محمد محمود القراش	
	د. / محمد أبو زيد التحراوي	

إستخدمت هذه الدراسة للتحسين الوراثي لمحصول العلق الجاف وعقد البذور في البرسيم الحجازي عبر دورتين من الإنتخاب المظهري الموجه في خمس عشائر محلية. مورس الإنتخاب في الدورة الأولى ازيادة محصول العلف الجاف النبات باستخدام الإنتخاب العقلي بين عائلات الأخوة الغير أشقاء عند شدة إنتخاب ٥,٧٠ أجريت الدورة الثانية لتحصين معدل عقد المينور عن طريق الانتخاب ازيادة نسبة حبوب اللقاح الخصية في العشائر المنتخبة لكل المتعمدية في العشائر المتحصول العلف تحت ظروف العزل للمشائر الخمسة. تم أيضاً تقدير قوة الخلط للأخوة الغير أشقاء في خمس تهجينات بين عشائرية أجريت بين العائلات المنتخبة لزيادة نسبة حبوب اللقاح الخصية في العشائر الخمسة.

Summary of Thesis

Genetic improvement for dry forage yield and seed setting in alfalfa (Medicago sativa L.) was approached through applying two successive cycles of phenotypic directional selection in five local varieties. The first cycle was imposed for increased dry forage yield using half-sib family selection at an intensity of 7.5%. The second cycle of selection was applied for greater pollen fertility in the polycross progenies descended from the plants with improved dry forage yield. Half-sib heterosis was also determined in five interpopulation crosses established among the half-sib families selected for higher % pollen fertility in the five populations.



محمود عبد الحميد التوبى رسلان	مقدم الرسالة:
"الإستجابة للإنتقاب للمحصول ومكوناته في العس"	موهوم الرسالة:
Response to Selection for Yield and its Components	
in Lentil (Lens culinaris Medk).	
كلية الزراعة – قسم المحاصيل	الكابية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)	تناريبة المنسم:
أ.د./ عزت السيد مهدى	لبئة الإشراف:
أ.د./ عاطف أبو الوفا أحمد	
أد./ أحمد حمدى فسماعيل	

أوريت هذه الدراسة خلال مواسم ٢٠٠٧/٢٠٠١ ، ٢٠٠٢/٢٠٠٧ ، والمدونة الزراعية. واستخدمت في هذه الدراسة عشيرتين يتعرّ اليتين في الجيل الثالث من العدس. وكانت واستخدمت في هذه الدراسة عشيرتين يتعرّ اليتين في الجيل الثالث من العدس. وكانت الإهداف الرئيسية للراسة هي: ١- تقدير ومقارنة الكفاءة النسبية للإنتخاب المنلخر والمبكر للمحصول البذري للنبات من خلال الصفات الإنتخابية وزن وعد قرون النبات وعد الأيام حتى ٥٠% ترهير وصفتي المحصول البذري للنبات وعد الأيام حتى ٥٠% ترهير معا. ٣- دراسة إرتباط الصفات تحت كل الطرق المسابقة. الايكام حتى ٥٠% ترهير معا. ٣- دراسة إرتباط الصفات تحت كل الطرق المسابقة. المدروسة عدا عدد أفرع النبات تحت جميع الصفات الإنتخابية. ٣- القيم العالية لمعامل الإختلاف الورنثي في المصادر الأساسية إنتخابية. ٣- القيم العالية لمعامل الإختلاف الورنثي في المصادر الأساسية إنتخابية. ٣- القيم العالية المعامل الإنتخاب تحت جميع الصفات الإنتخاب تحت المحتوال البنين المناس المحتوال البنيات المتحد المحتوال البنيات المتحد المحتوال البنيات المتحدد المحتوال البنيات المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد التحد المتحدد المتحدد

كان فعالاً في زيادة المحصول. ٤- الإنتخاب الغير مباشر ازيادة المحصول البذري النبات كان فعالاً من خلال وزن وعد قرون النبات. ٥- الإستجابات المباشرة المسجلة لدورة واحدة من الإنتخاب المتلفر كانت أعلى من دورتين من الإنتخاب المبكر المحصول البذري النبات بحوالي ٩% و ١٠% في المشيرة الأولى والثانية على الترتيب. ٦- هذاك إرتباط قوى (قريب من الوحدة) تم تسجيله بين وزن بذور وقرون النبات تحت جمع الصفات الإنتخابية.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004 and 2004/2005 seasons at the Agric. Exper. Farm of El-Mattana Stn., Agricultural Research Center. Two F3-segregating populations of lentil were used in this investigation. The main objectives were: 1) to assess and compare the relative efficiency of early and late direct selectin for seed yield/plant. 2) to assess the relative efficiency of indirect selection for seed yield/plant via selection criteria of weight and number of pods/plant, number of branches/plant, days to 50% flowering and combined seed yield/plant and days to 50% flowering, and 3) to study the correlations of studied traits under all previous methods. The results could be summarized as follows: 1- Significant differences were obtained among families for all studied traits except number of branches/plant under all selection criteria. 2) High values of g.c.v. in base populations decreased rapidly in the first and second cycles of selection under all selection criterion.

- 3) Direct selection for seed yield/plant was effective to increase yield.
- 4) Indirect selection to increase seed yield/plant was effective via weight and number of pods/plant, 5) Observed direct responses of one late cycle were higher than two cycles of early selection for seed yield/plant by more than 9% and 10% in pop. I and II, respectively, and 6) strong correlations (close to unity) was recorded between weight of seeds and pods/plant under all selection criteria.



حسن سيد عباس عيد العال	
"التصين الوراثي في البغيا" Improvement of Okra (Abelmoschus	Genetic
s L. Moench)	esculentu
كلية الزراعة - قسم البساتين (خضر)	
۲۰۰۱/۱/۲۳ (دکتوراه)	
أد./ جميل إسماعيل شنبي	
أ.د./ عصمت عبد العظيم والى	
أ.د./ نشأت مجمود فنديل	
	"التصين الوراثي في الباميا" Improvement of Okra (Abelmoschus is L. Moench) كلية الزراعة - قسم البساتين (خضر) المرابع مرابع المرابع

المُخْصَر الكلي. أظهرت بعض الهجن الثلاثية تفوقها لصفات عند الأيلم من الزراعة حتى • • 4 يزهار، وعند قرون النيات وطول النيات.

Summary of Thesis

The investigations were carried out at the faculty of Agriculture, Assiut University, Assiut during summer seasons of 2002, 2003 and 2004. The investigations were carried out to study the inheritance of some various characteristics of Okra as well as three-way crosses and double crosses evaluation. The inheritance studies were carried out using the diallel cross analysis among six cultivars of Okra. The characters studied showed the existence of important genetic variation in all cases. In addition, F2 generation population corresponding to six the F1 hybrids of the 6x6 diallel were grown. A quite range of segregation was exhibited. The genetical analysis demonstrated that much variation readily available for the plant breeder to manipulate. With respect to three- way cross and double crosses should important significant difference.

شرين يعقوب عطا الله	مقدم الرسالة:
النمو والمحصول ومكوناته في بعض أصناف الطماطم المزروعة في	موضوع الرسالة:
مواعيد مختلفة وتأثرها بأغطية الترية تحت ظروف أسيوط"	
Growth, Yield and its Components in Some Tomato	
Cultivars Grown on Different Dates as Affected by	
Soil Mulch Under Assiut Conditions	
كلية الزراعة - قسم البساتين (خضر)	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱/۲۳ (نکتوراه)	تاريخ الهنسم:
اد./ حسن احمد حسين	لَبِئةَ الإِشْرافَ:
أد./ محمد على قرغلى	
أد./ جلال أحد صلاح الغرابلي	

اشتملت هذه الدراسة على زراعة ثاثاة من أصناف الطماطم في مواعيد زراعة مختلفة وذلك مع إستخدام ألوان مختلفة من أغشية البولى ابثلين سمك ٥٠ ميكرون وهي الشفاف ،الأحمر ، والأسود في تقطية النرية بالإضافة إلى معاملة المقارنة (عدم التغطية) والتي تضمنت نقاوة الحشائش بدوياً أو تركها بدون نقاوة. تشير النتائج إلى أن هناك تأثيراً معنوياً لكل من معاملات أغطية التربة ، مواعيد الزراعة ، والأصناف على معظم الصفات المدروسة والمتعلقة بدرجة الحرارة ، تصنيف الحشائش ونموها ، والنمو والنمو والمحصول ومكوناته لتباتات الطماطم. أدى استخدام البلاستيك الشفاف إلى رفع درجة حرارة الهواء أسفل البلاستيك مباشرة والنرية عند عمق ١٠ سم ومن ثم اعطى تأثيراً واضحا على معظم الصفات المدروسة. كما وجد تأثير واضح لمعاملات أغطية التربة على محتوى التربة من القوسقور الميسر والبوتاسيوم المتبادل والمادة العضوية التربة على محتوى التربة من القوسفور العيسر والبوتاسيوم المتبادل والمادة العضوية

والأملاح الذهبة الكلية. كما تشير التناتج إلى تباين سلوك الأصناف بإختلاف مواعد الزراعة ومعاملات أغطية التربة في معظم الصفات التي تم دراستها.

Summary of Thesis

This study included three tomato cultivars transplanted on different dates using three colors of polyethylene soil mulching i.e., clear polyethylene (CPE), red PE (RPE) and black PE (BPE) with thickness of 50 µm. Unmulched (hand weeded and not weeded) treatments were included as control. Results revealed that each of soil mulch treatments, planting dates and cultivars significantly affected most of the studied characters. Mulch treatments pronouncly affected each of soil temperatures; weed abundance and growth; growth, yield and its components of tomato plants according to transplanting dates. The use of CPE mulch elevated air and soil temperatures resulting in better growing conditions, while using BPE mulch resulted in suppressing weed abundance and growth. Also, soil mulch markedly affected the concentrations of available-P, exchangeable-K, organic matter and total soluble salts in soil.

طارق خاف أحمد أحمد الباك	بقدم الرسالة:
التغايرات الهستوفسيولرجية لتربية مسنف النبن السلطاني على سلك ا Histophysiological Effects of Training Sultani Fig Cultivar on Wire	موشوع الرسالة:
كلية الزراعة - قسم البسلتين (قادمه)	الكلية والقسم:
۰ ۳/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهئسم:
اد./ كاسليا إيراهيم أحمد د./ قاروق محمد أحمد مصطفى د./ سهير المبيد محمد أسماعيل	لبنة الإشواف:

يعتبر التين السلطاتي من الأصناف الهامة في جمهورية مصر العربية إلا أن أشجارة تتميز بقوة النمو الخضري الزاد وتأخر تفتح براعمه وعدم إنتظام تفتحها مما يؤدى إلى تُلخر نضح النمو المحصول أول الموسم وضياع أكثر من ثلث محصول الموسم لعدم نضج الثمار المتلخرة التكوين ، وهذه المشاكل تزداد حدة ظهورها عند تربية أشجار التين بالطريقة العدبية أو حتى بالطريقة الرأسية، ومن ثم أجرى تقييم الطرق تربية التين السلطاتي على منك يؤستخدام طريقتي التربية القصبية والتربية الكردونية مع تحديد المسلطاتي على منك يؤستخدام طريقتي التربية القصبية البراعم أشجرة والتربية المرونية المرامة تأثير ذلك على الخصائص المضورة وخصوية البراعم وموحد وإنتظام تفتح البراعم والمحصول الشهرى والمحصول الموسمي والخصائص الطبيعية والكوموائية للشار وخلال مراحل الجمع المختلفة خلال موسمي والخصائص الطبيعية والكوموائية بمراعة كلية الزراعة جلمعة أسيوط ووجد من هذه الدراسة أن التربية الكوردونية أعطى نسبة من تفتح البراعم مع تبكير النضح وزيادة المحصول الشهرى ويدورة أطحات أعلى نسبة من تفتح البراعم مع تبكير النضح وزيادة المحصول الشهرى ويدورة أطحات أعلى نسبة من تفتح البراعم مع تبكير النضح وزيادة المحصول الشهرى ويدورة أطحات أعلى نسبة من تفتح البراعم مع تبكير النضح وزيادة المحصول الشهرى ويدورة أطحات أعلى نسبة من تفتح البراعم مع تبكير النضح وزيادة المحصول الشهرى ويدورة أميات المتحدد المحصول الشهرى ويدورة أحداد المحصول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهري ويودرة المحسول الشهري ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى الشهرى ويدورة المحسول الشهر المحسول الشهرى المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهر المحسول المحسول المحسول المحسول الشهرى والمحسول المحسول الشهرى ويدورة المحسول الشهرى ويدورة المحسول المحسول الشهر المحسول ال

المحصول الموسمى وتبكير نضج الثمار وتحسين غصائص جودة الثمار بليها طريقة التربية القصبية ونخيرا طريقة التربية الرأسية (بدون سلك) وأن أفضل حمولة براعم الشجرة هي ٣٦ برعما / الشجرة الواحدة. وعليه يمكن التوصية يتباع طريقة التربية الكوردونية التنين السلطائى مع إستخدام حمولة البراعم ٣٦ برعما / الشجرة) للحد من قوة النمو الخضرى الزائد وتحسين الإنتاجية وجودة الثمار وتبكير موحد نضج الثمار مما يمكن التظام على فقد كمية كبيرة من المحصول نتيجة حلول فصل الشتاء وعدم قدرة الثمار على النضاع حبنية.

Summary of Thesis

Although Sultani fig cv. is considered an important cv. grown in A.R.E., it's tree characterized with excess vegetative growth, lating and inregular opening of buds /tree. Thereby, these problems caused a losses of more 33.00% of yield/tree, specially, when trees were trained as normal or head training. Therefore, it has been suggested to train fig trees on wire (as cordon or cane) training systems, to study the effects of these new methods on vegetative and generative characteristics as well as fruit quality during growth season through different bud load/tree (24, 36 and 48 buds/tree). According to this study, it was recommended with cordon training system with 36 bud/tree for Sultani fig cv., whereas this method gave the best results of monthly or seasonally yield with good fruit quality in comparison with other studied methods during two successive seasons of 2003/2004 and 2004/2005 at horticultural orchard of Faculty of Agriculture. Assiut University.

يحيى عاشور محمد مصطفى	وقدم الرسالة:
تتأثير يعض العوامل الوراثية والبينية على نعو ومعصول الذرع	موضوم الرسالة:
الصلى"	
The Effect of Some Genetic and Environmental	
Factors on Growth and Yield of Pumpkin	
(Cucurbita spp)	
كلية الزراعة – قسم البساتين (خضر)	الكلية والقصم:
۲۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسح:
أ.د./ عبد الصيد مصدعلى بط	لبنة الإشراف
أد./ نشات محمود فنيل	
أ.د./ يوسف طلعت امام اللوثي	

تمت دراسة تأثير أربعة مواعيد زراعة على نمو ومحصول ومكونات المحصول لعدد ١٦ طراز من القرع العسلى تحت ظروف مصر العليا بمحطة البحوث الزراعية بجزيرة شندويل – سوهاج كما تم تصنيف هذه الطرز مظهريا وياستخدام طريقة RAPD DNA ويناء على ذلك صنفت هذه الطرز ١٦ التي تحت الدراسة إلى طرازين يتبعان النوع pepo ، أربعة طرز تتبع النوع maxima و ١٠ طرز تتبع النوع moschata و ١٠ اغسطس كان أنسب ميعاد لكل الطرز المدروسة مقارنة بالمواعيد الثالاثة الأخرى والتي أظهرت نقصا في صفات النمو والمحصول ومكونات المحصول مقارنة بميعاد أغسطس وكان هذا النقص تبعا للنوع والطراز.

Summary of Thesis

The effect of four sowing dates viz. March ^{15-18th}, April ^{15-18th}, August ^{15th} and Sept. ^{18th} on growth, yield and yield components of 16 pumpkin accessions was examined under Shandaweel Agricultural Station, Upper Egypt conditions. The 16 accessions were morphologically and using RAPD DNA technique into 3 (Cucurbita spp); 2 accessions were C. pepo, 4 C. maxima and 10 C, moschata. August sowing was the most suitable date for all accessions, other dates resulted in a decline in growth and yield; this decline was dependant on pumpkin spp. and accession.

وقدم الرسالة:	أحدد راتب حسن على
موضوع الرسالة:	"أداء بعض التراكيب الوراثية من الغول في الأراضي الطينية في
	محافظة أسيوط
	Performance of Some Faba Bean (Vicia faba L.)
	Genotypes Under Clay Soil Conditions in Assiut
	Governorate
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم بساتين (خضر)
تاريخ المنسع:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ عصمت عبد العظيم والى
	أد./ مصد مصد على عبد الله
	أ.د./ محمد حسام الدين أبو النصر

خمسة تراكيب وراثية من القول مختلفة في حجم البنرة وقطر القرن الأخصر. تم إستخدامها في ثلاثة مواعيد زراعة مختلفة وهي • أكتوبر ، ٢٠ أكتوبر ، • توقمبر. نمت الدراسة في أرض طينية موبوءة بالهالوك. وهذا البحث يعرض مدى التغير في إستخدام السلالات في المواعيد الزراعية المختلفة. الصنف ٢/٨٤ ، ١/١٥٩ أعطى أطى محصول أخضر عن باقى السلالات. موحد ٢٠ أكتوبر أعطى أقصل محصول أخصر من الموعد الثالث.

Summary of Thesis

Five breeding lines of faba bean differed markedly in seed size and in width of green pods were used in three planting dates; October 5, October 20 and November 5 to study their performance in highly infested clay soil with broomrape. The investigations showed that there is a wide range of variations among the used breeding lines in the three planting dates. Generally, the lines 84/2 and 159/1 produced the higher total green pod yield than the others. Also, planting the lines on October 20 gave the better green pod yield followed by planting on November 5.

أحمد قفري علي	مائدم الرسالة:
الرئسة عن زراعة	موضوم الرسالة:
كموديل للزراعة ا	
nal Plants in	
restry Model	
كلية الزراعة - ق	الكلية والقسم:
71/1/11	تاريخ المنسم:
ا. د. آد/ تعیم ع	لبنة الإشراف
اً ١٠٠. صفوت لبيب	
	احمد فقدي على على المسلمة عن زراعة الالزراعة الاستخدام المسلمة المسلم

تم إجراء تجرية لمدة ثلاثة أعوام على بعض النياتات الطبية (شمر ، كسيرة ، ريحان ، كركنيه) المنزرعة بين أشجار الكايا والنيم والمسمدة ببعض مستويات النيتروجين ودرست بعض البياتات الخاصة بالنمو الخفس ي والجذري والمواد الفعالة النياتات الطبية بالإضافة إلى استجلية الأشجارانتك الزراعات المتداخلة من حيث نمو الأخشاب. كما أخذت بينات لدراسة تأثير الأوراق المتساقطة من تلك الأشجار على نمو الريحان والكركديه في تجرية أصص لتأسير أثر هذه المتبقيات من الأشجار على النتائج المتحصل عليها. كما تم ريط تلك النتائج الأخيرة بالإصابات القطرية على بعض النباتات مثل الريحان لتأسير مقاومة هذه النباتات في هذا النوع من الزراعة والمعروف بالزراعة الغاباتية (Agroforestry). وتم تحليل النتائج التي أكنت بمستقبل هذا النوع من الزراعة في مصر.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during three seasons on some of medicinal plants i.e. fennel, coriander, basil and roselle grown in between khaya and neem trees and fertilized with certain levels of nitrogen. Characters related to vegetative and roots growth and active substances of the medicinal plants were studied. The study was also concentrated on the response of khaya and neem trees to the intercropping in respect of its timber growth. In addition, the investigation was aimed to study the effect of leaves as residues in growth of basil and roselle in pot experiment. The effects of fusarium wilt disease in basil plants grown in compost consisted of neem leaves and fruit as well as khaya leaves were studied to interpret resistance of this plant under this type of cultivation (agroforestry). The statistical analysis of results was proved the importance of this type of cultivation in Egypt.

لبو زید	محمود تاقع سلطان	مقدم الرسالة:
ت الزراعية على المحصول البذري والجودة في	تأثير بعض المعاملا	موهوم الرسالة:
جير."	اللغت والفجل والجر	
Effects of Some Cultural Practices	on Seed Yield	
and Quality of Turnip, Radish and R	ocket Salad	
م البسائين (خضر)	كلية الزراعة – قس	الكلية والقسم:
توراه)	**************************************	تناريخ المنسم:
د العال	أ.د./ سرد عياس ع	لبنة الإشراف:
حمد الشمراني	أد./ أيو المعارف	
ين العليدين	د./ محمــد حمام ز	

أجريت هذه الدراسة خلال المواسم المشتوية (٢٠٠٧ - ٢٠٠٧) بهدف دراسة تأثير بعض المعاملات الزراعية على إنتاجية المحصول البنري والمجودة في ثلاثة محاصيل خضر تفعة العائلة الصليبية وهي اللفت والفجل والجرجير وللجودة في ثلاثة محاصيل خضر تفعة العائلة الصليبية وهي اللفت والفجل المعاملات المراعية تضمل بالنسبة النبات اللفت والفجل ثلاثة مسافت هي ٢٠٠٧، ٣٠، ١٠ سم أما نبات الجرجير المحدلات تقاوي ٢٠، ٤، ٢٠ كجم للفدان. وإشتملت معدلات التسميد في الثلاثة محاصيل على أربعة معاملات تسميد و وتم دراسة سبعة معدلات هامة وهي الثلاثة محاصيل على أربعة معاملات تسميد و وتم دراسة سبعة معدلات هامة وهي وزن المحصول الكلى للبنور / للفدان ووزن بنور النبات بالجرام وحد البنور في الثمرة وإرتفاع المسلق الرئيسية الزهرية ووزن ١٠٠٠ بنرة والنسبة المنوية بالبنرة وكتت أهم النتائج المتحصل عليها كاتالي: ١٠ أعطت مسلحة الزراعة المواسعة (١٠ مسم) إتناجية عالية في المحصول الكلى تلبنور / القدان وكانت النسبة المنوية المزيت في

البذور ومحصول اللفت. ٢. أعطى المعدل العالي من التسميد من ال N P K أعلى أيم لجميع الصفات تحت الدراسة بالنسبة لمحصولي الفجل واللفت.

Summary of Thesis

The present investigation was carried out at Nag-Hamady. Ouena Governorate, Egypt during the two seasons of 2001/2002. The objective of this linvestigation was to study the effect of some cultural practices on seed production of three vegetable crops that belongs to the Brassicaceae family. These crops were turnip, were turnip, Radish and Radish and Rocket Solad, The experimental site soil was defined as clay, The Turnip and Radish experiments included three planting spaces (20, 30, and 40 cm) and three NPK rates. The Rocket salad experiment had the samae fertilization raats and were planted using three seeding rates (2.4 and 6 Kg/Fed.) Results from the turnip experiment indicated that. The widest planating space (40cm) produced the highest number of lateral flower branches per seed stalk, number of seeds per sillique, weight of seeds per plant, total seed yield per feddan, weight of 1000 seed and percentage of oil in seeds. Alpplication of the highest NPK rat (400,600, 200) gave the highest values or all the studied characters in Radish and Rockt salad experimental.



مقدم الرسالة:	صلاح حفنى راتب
موخوم الربطالة:	الراسات على طرز حبوب اللقاح والصفات الكيماوية والطبيعية
	لبعض أنواع عسل النحل"
	Studies on Pollen Spectrum, Chemical and Physical
	Characters of Some Types of Honeys
الكلية والقسم	كلية الزراعة - قسم وقلية النبات
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۱/۱/۲۳ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ مصطفى حسن حسين
	أقدا/ محمد عسان محسانا
	د./ محمد محمد خضوری

تم إجراء هذا البحث فى الفترة من ٢٠٠٧-١٠٠٧م ، فى قسم وقاية النيات بكلية الزراعة جامعة أسيوط. وقد هدف البحث دراسة محتوى حبوب اللقاح والصفات الطبيعية والكيماوية لـ ٧١ عينة عسل ، من هذه العينات ٤٩ عينة عسل نحل محلى تم جمعها من شمال وجنوب مصر، و٧٢ عينة عسل نحل مستوردة من أفريقيا ، آسيا ، أوروبا ، وأمريكا اللاتبنية.

Summary of Thesis

This work was carried out during 2002-2004, in Plant Protection Department, Faculty of Agriculture, Assiut University. It aimed to study different properties "Pollen spectrum, Physical, and Chemical properties" of 71 local honey samples, from these samples 49 were local, it collected from northern and southern Egypt, and 22 imported honey samples, from Africa, Asia, Europe and Latin America.

قمم الرسالة: إيمان فاروق محمد طلبه	
وهوم الرسالة: "كراسات بيئية علي عصاور	قور النيل الدوري ومكافحته في محافظة
أسيوط	
se Sparrow, Passer	Ecological Studies on House
its Control in Assiut	domesticus niloticus (L.) and its
	Governorate
لكلية والقسم: كلية الزراعة - أسم وقلية ال	لِهُ البِّك .
تاريخ المنسع: ٢٠٠٦/٢/٦ ﴿ دَكَتُورِ اهِ ﴾	()
جنة الإشراف: أد./ خليفة حسين عبد الجوا	البواد
أ.د./ السيد على محمد السيد	لسيد العراقي
أ.د./ حسلم الدين عبد الرحمز	رحمن عز الدين

تم أجراء هذه الدراسة المعرفة سلوك وخصائص وطرق مكافحة عصفور النيل الدوري وذلك عن طريق دراسة الكثافة العدية وتنبنب التعداد الموسمى والشهرى العصفور النيل الدوري والنسية الجنسية والكثافة العدية لعضفور النيل الدوري كذلك تثير بعض العوامل الجوية (متوسط درجة حرارة النهاز ورطوية نسبية ومتوسط سرعة الرياح) على تذبيب التعداد العصفور النيل الدوري ودراسة المحتوي الغذائي المصفور النيل الدوري في كلا من مزرعة المحاصيل الحقلية ومزرعة الاتتاج الدوراني ، كبينتين مختلفتين وحصر وتصنيف أدواع القطريات المصاحبة لعصفور النيل الدوري ، كبينتين عفرجيا) كما أنه تم دراسة تأثير بعض المسليات الزراعية المحصول القمح على الخمارة القاتجة من عصفور النيل الدوري وتقييم فعالية يعض المبيدات الموصي على الخمارة القاتجة من عصفور النيل الدوري وتقييم فعالية يعض المبيدات الموصي

باستخدامها على نبات القمح الأقات العشرية والقطرية للوصول إلى أنسب التوصيات المنافحة.

Summary of Thesis

Information about sparrow's population, food habit and its associated organisms is fundamental to gain a complete understanding of the sparrow birds and its ecology. The agricultural measures of pest control are mainly concerned with the development or adjustment of the different agricultural practices so as to enable the plants to escape, so much as possible, from the attack of birds. The present work aimed to introduce a detailed study on the ecology and effect of different agricultural practices on sparrows damage to wheat plants Thus, it is necessary to use different agricultural practices as well as chemical control programs to stop the threat of sparrow birds.

صقاء محمد عيد العزيز محمد	وقدم اأرسالة:
الرئسف بيئية على يعض الآفات التي تمييب قول الصويا والقول	موشوتم الرسالة:
السوداني مع إعطاء أهمية خاصة لمكافحة الطم	
Ecological Studies on Some Pests Infesting Soybean	
and Peanut Crops with Special Reference to Mite	
Control	
كلية الزراعة - قسم وقلية النبك	الكابية والقسب
۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ يكتوراه ﴾ .	تناربيم الهنسم:
أد./ خارفة حسين عبد الجواد	لبئة الإشراف:
أ.د./ السيد على العراقي	
أ.د./ محمود السيد النجار	

تشتمل هذه الدراسة على الأجزاء الأسلسية التالية: - أ-دراسات بينية: ١حصر لأهم الآقات الحشرية والأكاروسية المصلحية لمحصولي قول الصويا والقول
السوداني. ٧- دراسة التعداد والكثافة العددية لأهم الآقات الحشرية والأكاروسية التي
تصبب قول الصويا والقول السوداني. ٧- دراسة تأثير بعض العوامل المنقيرة مثل عمر
النبات والعوامل الجوية (حرارة عظمي وصفرى وحرارة متوسطة ورطوية نميية) على
تحداد أهم الآقات الحشرية والأكاروسية التي تصبب قول الصويا. ب- دراسة تأثير
يعض المعاملات الزراعية (مواعد الزراعة ، الأصناف ، ميعاد إضافة المعماد البوتاسي)
على تعداد أهم الآقات الحشرية والأكاروسية. جــ مكافحة أكاروس العنكبوت الأحمر
العدى على محصول قول الصويا.

Summary of Thesis

Survey of arthropods (Insects and mites) associated with soybean and peanut plants. 2- Seasonal abundance of certain pests (insects and mites) infesting both crops, and the effect of certain variable factors [plant age and weather factors (maximum temp., minimum temp., average temp. and relative humidity R.H.)] on these pests. 3- Effect of some agricultural practices on seasonal abundance of certain pests infesting both crops. 4- Control of spider mite on soybean plants.

يقدم الرسالة:	مجى الدين محمد على
يوشوع الرسالة:	كراسات على بعض أدواع الحلم التي تصيب أشجار الفاكهة متساقطة
	الأوراق في مصر الطيا"
	Studies on Some Mite Species Infesting Decidous
	Fruits in upper Egypt.
الكابية والقسم	كلية الزراعة - قسم وقاية التيات
تاريخ الهنسد:	۲۰۰۲/۲/۲۱ (یکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ فاروق محمد خابل
	أد./ السيد على محمد العراقي

إستهدفت الدراسة الحالية إلقاء الضوء على سلوك بعض الأتواع الاكاروسية المقترسة أو التي تتغذى على أشجار التين تحت ظروف بينية مغتلفة ، هذا بالإضافة إلى بعض الدراسات التقسيمية والمورقولوجية وإكتشاف الأتواع الأكاروسية الجديدة على البيئة المصرية والعلم الخارجي وكذلك دراسة كفاءة بعض المركبات الكيميائية لمكافحة الأكاروسات التي تهلجم نباتات التين في قنا وسوهاج.

Summary of Thesis

The Original aim of the present study is to explore some ecological trends of certain phytophagous and predacious mite species inhabiting fig trees in vairous circmstances, in addition to some morphological and taxonomical studies with discovering some new species and stuyding the efficacy of certain chemical compounds for control the Phytophagous mites infesting fig trees in Qena and Sohage Governorates.

مائدم الرسالة:	كمال محمد على عبد الحافظ
موضوع الرسالة:	تأثير بعض العلوثات على أداء النجاج Effect of some Pollutants on Chicken Performance.
الكلية والقسم	كلية الزراعة - قسم الإنتاج العيواني (إنتاج الدولجن)
تناريخ المنسم:	۲۰۰۱/٤/۳۰ (يکتوراه)
لَبِئةَ الإِشْرافَ:	أد./ حاتم يوسف الحمادي
	أد./ محمد تبيل مقا_د
	أ.د./ سمير يوسف حسين

استهدفت الدراسة تقييم تأثير ۱۰۰۰ او ۲۰۰۰ جزء فى المليون من الرصاص على أداء بدارى التسمين ودجاج الدندراوى وتقدير الصفات الإقتاجية مثل (وزن الجسم ومعل الزيادة فى وزن الجسم واستهلاك الغذاء ومعل التحويل الغذائي) وكذلك بتاج البيض (عدد البيض – وزن البيضة – كمية البيض) فى الدندراوى، كما إستهدفت الدراسة تحديد تأثير تعرض بدارى التسمين والدندراوى لغيار الأسمنت بمستوبين ۱۰۰ أو ۲۰۰۰ جم، كذلك صفات النسجة.

Summary of Thesis

The study aimed to evaluate the effect of 1000 or 2000 ppm lead on broiler performance (BW, BWG, F. cons, F. conv, carcass traits and some blood estimates) and egg production performance of Dandarawi hen (EN, EW, ELR, and EM) affected by 1500 or 3000

ppm lead. The study aimed also to determine the effect of two blown levels of cement dust on broiler and layer performance and some organs.



مقدم الرسالة:	سوزان عبد المجيد أبوالمجد على	
موخوع الرسالة:	الأثر سياسة التحرر الاقتصادى على أويحية محاصيل الحبوب الغذائية	
	في مصر"	
	The Impact of Economic Liberalization Policy on	
	Profitability of Major Food Grain Crops in Egypt	
الكلية والقصه	كلية الزراعة – نسم الاقتصاد الزراعي	
تاريخ المنسع:	۲۰۰۲/٥/۲٤ (دکتوراه)	
لَجِنةَ الإِشْـرافُ:	أ.د./ على عبد الجليل عيسى	
	أد./ عبد الوكيل ايراهيم سحمد	
	أ.د./ مجدى محقوظ هلال	

تهدف الرسالة بشكل عام إلى إجراء دراسة إقتصادية للتعرف على أثر سياسة التحرر الإقتصادي على أريحية محاصيل الحبوب الغذائية في مصر ، والقاجم عن الفاء كافة القيود وإزالة التشوهات السعوية المقروضة عليها ، وذلك من خلال دراسة بعض مؤشرات التكاليف والإبتاج والإبراد الكلي. كما هدفت الدراسة إلى تقدير دالة إستجابة عرض تلك المحاصيل مع تقييم سياسة التحرر الإقتصادي باستخدام مصفوفة تحليل المعياسات. وتتكون الرسالة يخلاف المقدمة من ستة أبواب رئيسية وملخصين أحدهما باللغة العربية والأخر باللغة الاتجليزية. ويتناول الباب الأول الإطار النظري والإستعراض المراجعي ، بينما يتناول الباب الثاني بدراسة مؤشرات التكاليف الإنتاجية المحاصيل الحبوب في مصر. وإختص الباب الثالث بدراسة مؤشرات التكاليف الإنتاجية والمائد المكلى. أما الباب الرابع فقد إمته يتقدير دوال إستجابة عرض محاصيل الدراسة ، بينما إستعرض الباب الخاص العائد الإقتصادي من إعادة توجيه واردات

وصلارات الحبوب فى مصر. وخصص اليك المنامن لدراسة وتحليل سياسات إنتاج محاصيل الحبوب من خلال لمستخدام مصفوفة تحليل السياسات. وخرجت الرسالة بالمعيد من التتلج والتوصيات المتطقة بزيلاة أربحية محاصيل الحبوب ومن ثم زيلاة المنتج منها لتقليص الفجوة الغذائية كما فى محصولى القمح والذرة أو لتحقيق فانض كما فى محصول الأرز.

Summary of Thesis

The main objective of this thesis is to study the impact of economic liberalization policy on profitability of major food grain crops in Egypt. This task is done through some secondary objectives. The study is divided into introduction and six main parts. The first part deals with the theoretical frame and the review of literature, while the second part estimated the productive parameters of the main food grain crops. The third part of the study discussed and estimated the cost and revenue parameters. The fourth part estimated the supply response functions, while the fifth part deals with the reallocation of the Egyptian foreign trade of the main cereal crops. The study suggested many recommendation.

وقدم الرسالة:	داليا هامد الشويخ	
موشوع الرسالة:	الأثار الاقتصادية للاستثمارات الزراعية على التنمية الاقتصادية	
	لقطاع الزراعة في مصر"	
	Economic Effects of Agricultural Investments on	
	Economic Development of Agricultural Sector in	
	Egypt	
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم الاقتصاد الزراعي	
تناريخ المنسم:	۲۰۰۲/٥/۲۰ (دکتوراه)	
لَجِلةَ الإِشْرافَ:	أد./ على عبد الجليسل عيسى	
	أد./ يحبى على حسين	
	أ.د./ طلعت حافظ إسماعيل	

تهدف هذه الدراسة إلى التعرف على تطور الإستثمارات الزراعية في مصر، ومصادر تمويلها وهيكل توزيع الإستثمارات على القطاعات الإقتصادية المختلفة، والتعرف على كفاءة الإستثمار في كل قطاع من القطاعات الإقتصادية الرئيسية، بالإنساقة إلى التعرف على قضل المجالات الزراعية كفاءة، ودراسة فرص الإستثمار المتلحة في مصر وذلك خلال الفترة من (١٩٩١/٩٠ – ٢٠٠٣/٢٠٠١). وتشمير المتلحة في مصر وذلك المستقدام رأس المال المحلى في قطاع الإستثمارات القومية، عدم تحقيق الكفاءة من استقدام رأس المال المحلى في قطاع الزراعة حتى الآن وحلجة قطاع الزراعة لتلقى المزيد من الإستثمارات. تأتى مصر في المرتبة الثانية بعد المغرب من حيث نسبة ما تحصل عليه من الإستثمارات الأجنبية المشيفة الدول العربية، بينما تأتى مصر في مقدمة الدول العربية، بينما تأتى مصر في مقدمة الدول العربية المضيفة الدول العربية، بينما تأتى مصر في مقدمة الدول العربية المضيفة الدول العربية المصبية ما تحصل عليه من الإستثمارات العربية المضيفة

للإستثمارات من دول عربية أخرى وذلك خلال فترة الدراسة. تأتى مشاريع الأعلاف ومشاريع مخترن التبريد في مصر في المرتبة الأولى من حيث أفضل البدائل التي تحقق أقل تكلفة متوقعة بين المجالات الزراعية ومجالات المستاعات الغذائية على الترتبب.

Summary of Thesis

The essential objectives of this thesis are to shed lights on the agricultural investments and its impact of the economic development in Egypt during the period from (1990/1991 – 2001/2003), the main results of this thesis is lack of investments in agricultural sector and its need for more investments.

مقدم الرصالة:	ياسر عيد الحميد عبد الرانسي ديلب	
موضوع الرسالة:	كراسة إقتصادية لإمكانيات التوسع في نظام الزراعة العضوية في	
	- nanc*	
	Economic Study of the Expansion Capabilities of	
	Organic Farming System in Egypt	
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم الاقتصاد الزراعي	
تناريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۵/۲۱ (نکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد./ عبد المجيد أبو المجد على	
	أ.د./ صلاح على صلاح	
	أد./ طلعت حافظ اسماعيل	

استهدفت هذه الدراسة القاء الضوء على الوضع الراهن لإستخدام أسلوب الزراعة العضوية على المستوى العالمي والمحلى بغية التوصل إلى السياسات والإجراءات التي تساعد في التوسع في أستخدام هذا الأسلوب في الزراعة المصرية. وتحقيق ذلك أجرى تقييم مالي لإمكانية تحويل المزارع التقليدية المزروعة بمحصولي البرتقال والعنب إلى مزارع عضوية، باستخدام بعض معايير دراسات الجدوى وتقييم المشروعات. وكانت أهم المتقايدة: أرتفاع تكاليف الإنتاج في حالة الزراعة العضوية عنها في حالة الزراعة التقليدية وخاصة في مرحلة التحول. وجود إمكانية المتوسع في نظام الزراعة العضوية عنها الزراعة التقليدية وخاصة في مرحلة التحول. وجود إمكانية المتوسع في نظام الزراعة العضوية في مصر.

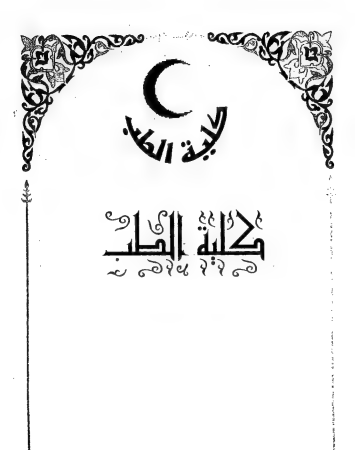
Summary of Thesis

The present study is aimed at making furnishing an overview on the current situation of the Global organic farming, globally specking, and in Egypt as well, to asses different incentive policies that would potentially support the spread of organic farming system in Egypt. Main findings are: Production costs were found higher with the organic farming as compared with those of conventional farming. Yields were observed lower in the organic farms, in particular during the transition period. There were abilities to spread the organic farming system in Egypt.

لصد مصود عبد العزيز محمد	وقدم الرسالة:
الراسة إقتصادية للفاف الإنتلجي والتسويقي لبعض محاصيل الخضر	موشوع الرسالة:
والقلكهة بمحافظة أسبوط	
Economic Study of Production and Marketing	
Losses for Some Fruit And Vegetable Crops in	
Assiut Governorate	
كلية الزراعة – قسم الاقتصاد الزراعي	الكلية والقسم
۵ ۲۰۰۱/۱/۲ (دکتوراه)	تاريخ المنسح:
أد./ محمد عيد الحليم زكـــى	لبنة الإشراف:
أد./ محمد رجاء عبد قلقاح الأمير	
أ.د./ عيد الوكيل فيراهيم محمــد	

إستهدفت هذه الدراسة تقدير القاقد الإنتاجي والتسويقي لبعض محاصيل الخضر والفاتهة بمحافظة أسيوط، وألد قسمت الدراسة إلى أربعة أبواب رئيسية ، تناول الباب الأول منها الإطار التظرى والإستعراض المرجعي ، أما الباب الثاني فقد إهتم بدراسة بعض الظواهر الإقتصادية المنطقة بعينة الدراسة ، وأختص الباب الثالث بتقدير الفاقد الإنتاجي والتسويقي للحاصلات الزراعية موضع الدراسة ، وتناول الباب الرابع والأخير تقدير الفاقد الإقتصادي للحاصلات المختلفة موضع الدراسة ، وقي ضوء ما أسقرت عنه نتقيج الدراسة فاتها توصى بما يلى: الإهتمام بأداء عمليات الخدمة حتى يمكن زيادة إتاجية محاصيل الدراسة. أن يوفر الأزراع الحماية المناسبة المحاصيلهم من الظروف الجوية غير الملامة نعو محاصيلهم المواقع الأمثل.

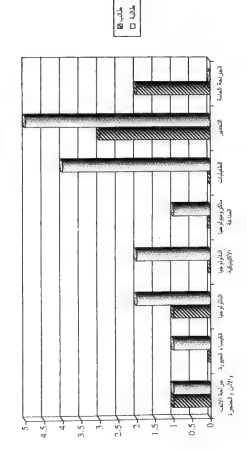
This study aimed at estimating the production and marketing loss for some vegetable and fruit crops in Assiut Governorate. The study was sectioned into four main chapters. The first chapter dealt with the theoretical background and referential review, the second chapter focused on studying some economical aspects related to the study sample, the third chapter dealt with estimating the production and marketings loss of the agricultural crops studied, the fourth and last chapter dealt with estimating the economical loss for the various crops studied, in the light of the study results, the following are recommended: The care about performing service processes so that the study crops productivity can be increased. The farmers ought to provide suitable protection for their crops from inconvenient weather conditions to have them grow optimally.



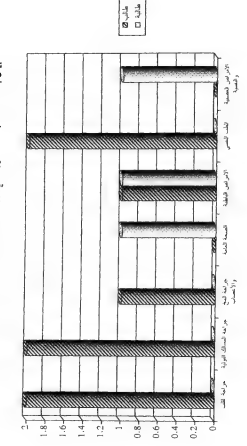
بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيسان
أجمالى	طالبة	طالب	النسمم
*	,	١	جرنعة الانف والاثن والعنجرة
1	١		الكيمياء الحيوية
*	٧	,	الباثولوجيا
٧	٧		الباثولوجيا الاكلونيكية
\	1		ملكروبيولوجيا المناعة
ŧ	ź		الطفيليات
٧	í	۳	التخدير
٧	••	*	الجراحة العلمة
٧		٧	جراحة القلب
۲		4	جراحة المصالك البولية
\		1	جراحة المخ والأعصاب
1	١	٠,	الصحة العامة
٧	١	١	الامراض الباطنة
٧		٧	الطب النفسي
,	` `		الامراض العصبية والنفسية
٧		۲	التوليد وامراض النساء
٣	١	٧	طب الاطفال
,]	١	طب وجراحة العين
١		١	الأشعة العلاجية
•	••	۰	الاشعة التشخيصية
t o	19	7.7	أجمالي

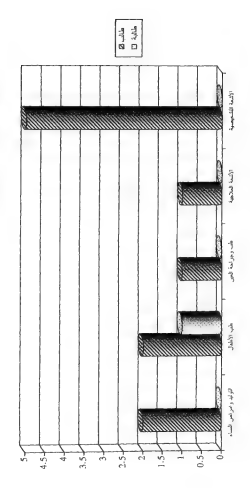
بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



بيان بعده الطلاب اغاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م





لمياء عوض سالم بامطرف	مةدم الرسالة:
"المقارنة بين ما يوجد في الصليات وما يوجد في التصوير بالأشعة	موشوع الرحمالة:
لحالات إلتهابات الأتن الوسطى الصديدية المزمنة المصلحبة يعلامات	
غير آمنة"	
Operative Versus Imaging Findings in Chronic	
Suppurative Otitis Media with Signs of Unsafety	
كانية الطب – نسم جراحة الأنف والأنن والحنجرة	الكاية والقسم
۲۰۰۱/۱/۲۵ (نکتوراه)	تأريخ الهنسم:
أد./ مجمد شاكر عبد العال	لبنة الإشراف:
د./ سامي عبد العزيز سيد	
د./ علاء كامل عبد الحليم	

أجري هذا البحث على ثلاثين مريضاً يعقون مسن التهاسات صديدية بالأنن الوسطى مصلحية يعلامات غير آمنة وذلك لتقييم ومقارنة ما يوجد في الجراحسة ومسا يوجد في التصوير بالأشعة المقطعية والرئين المقاطيسي في الأنن الوسسطى والنتسوء الحلمي. وقد أثبتت هذه الدراسة تقوق الأشعة المقطعية على الرئين المقاطيسسي فسي تحديد تأكل العظم لكل من عظيمات السمع، عظم الغلالم، قناة العصب الوجهي والقتساة الهلالية الافقية. بينما أثبت الرئين المقاطيسي دوره العالى في اكتشاف مضاعفات المخ وارتجاع الورم الزهمي ، لذلك ممكن أن يكون بديلا الإجسراء عمليسة ثانيسة الإكتشساف

This study was performed upon 30 patients suffering from chronic suppurative otitis media with suspected cholesteatoma, these patients were studied to evaluate and compare the surgical with the CT and MRI findings in the middle ear and mastoid cholesteatoma. It was found that, CT was sensitive in detecting the bone erosion in all the cases. On the other hand MRI with contrast provided valuable findings to differentiate cholesteatoma from enhanced granulation tissue and detecting intracranial complication.

ولادم الرسالة:	محمد مصطفى عثمان
موشوع الرسالة:	السنتصال النتوء المعلوف في جراحات المناظير الضوئية الوظيفية
	للْجِيوب الأَلْفِيةُ *
	Uncinectomy in Functional Endoscopic Sinus
	Surgery
الكلية والقسم:	كلية الطب - قسم جراحة الأنف والأنن والحنجرة
تاريخ المنسع:	۲۰۰۱/۲/۲۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ حسين فريد وشلحى
	أ.د./ رضا حسين كامل
	أد./ محمد عزام عبد الرازق

يد إستنصال النتوء المعقوف خطوة أسنسية في جراحسة المنسلطير الضدونية الوظيفية للجيوب الأقفية. إشتملت هذه الدراسة على ٣١ مريضاً يعقون مسن إلتهابسات الجيوب الأقفية المزمنة وقد تم تقسيم المرضى إلى مجموعتين، الأولى شملت ١١ جانباً من الألف وتم عمل إستنصال كلي النتوء المعقوف بها والثانية شملت ٣٤ جانباً مسن الألف وتم عمل إستنصال جزئي النتوء المعقوف بها. وقد أوضح التقييم الموضوعي العلية حدوث تحسن لأعراض المرض بجميع المرضى، كما أوضح التقييم الموضوعي حدوث تحسن أكبر مع وجود مضاعفات أقل في المجموعة الثانية عنها في الأولى لسذا أيضح بإجراء إستنصال جزئي المنتوء المعقوف، خاصة في مرضى إلتهابسات الجيسوب الأكفية المحدودة.

Uncinectomy is an essential step of FESS. This study included 31 patients suffering from chronic sinusitis. Patients were classified into 2 groups. Complete uncinectomy was done in the first group (11 nasal sides), while partial uncinectomy was done in the second group (34 sides). Postoperative subjective assessment revealed improvement of symptoms in all patients. Objective assessment revealed more marked improvement; less complications in the second than the first group so partial uncinectomy is recommended, especially for patients with limited sinusitis.



يقدم الرسالة:	منى عبدالحميد حسن الباز	
موشوع الرسالة:	"بعض العوامل البيئية وتمط الهرمونات في حالات الإجهاض المتكرر".	
	Some Environmental Factors and Hormonal Profile	
	in Women with Recurrent Abortion	
الكلية والقسم	كلية الطب – قسم الكيمياء الحيوية	
تاريخ المنسم:	۵۲/۲/۲۰۰۱ (مکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد./ سعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	أد./ مؤمسن محمد كامسيل	
	د./ عبد الرحيم محمد عبد الطباق	

تخلص هذه الدراسة إلى زيادة التعرض للمعادن الثقيلة مثل الكاميوم والرصاص والقطريات مثل الاقلاتوكمبين والزيرالينون في البيئة المحيطة بنا ، ومستويات هذه المعرامل أعلى في السيدات اللاتي تعانين من الإجهاض المتكرر. والدلائل تشير إلى أن المعادن الثقيلة والقطريات من الممكن أن تغير أو تؤثر على النمط الهرموني للحمل وهذا بدوره ريما يؤدي إلى الإجهاض المتكرر وهذه الدلائل تشير إلى الإهتمام وزيادة الوعي بالعوامل البيئية المختلفة التي ريما تشارك في معرفة سبب تكرار فقدان الحمل واجرام القحوصات اللامة.

Summary of Thesis

The study provides data showing an increased exposure to heavy metals such as cadmium and lead and mycotoxins such as aflatoxins and zearalenone in our locality. The levels are higher in women suffer from recurrent pregnancy loss (RPL). The data show that heavy metals and mycotoxins may disrupt or affect the hormonal profile of reproduction, and in turn may be etiological factors that lead to RPL. These data may highlighted the importance of different environmental pollutants, which may contribute to the complex etiology of RPL.



	حسن عبد الهادي حسن محمد	بقدم الرسالة:
ئېسىن د فى سرطان المثقة	ترانس جونامينيز الأنسجة وكا	موهوم الرسالة:
	(دراسة مناعية هستوكيميائية)	
Tissue Transglutaminase	and Cathepsin D in	
Urinary Bladder Carcin	omas: Immunohisto-	
chemical Study		
	كلية الطب - قسم الباثواوجيا	الكلية والقسم
	۰۱/۲/۲۰۰ (نکتوراه)	تاريخ البئسم:
	أ.د./ نصت الله عبد القتاح مص	لبنة الإشراف:
د الله	أ.د./صين عيد المتع حسن جا	
٠	الدار فتمن جايــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
امل	أ.د./ نرمين عيد المنعم حسن ك	

يهدف البحث إلى دراسة تعيير كل من تراس جلوتلمينيز الأسبحة وكالبسيسن د في سرطان المثلة وإيضاح العلاقة بين هاتين المانتين وبين البلهارسيا ونوع ودرجة غزو سرطان المثلة. لَجرى هذا البحث على مائة عينة سرطان مثلة شاملة حالات السرطان ذي الخلايا المقلطحة وذي الخاليا الإنتقالية والسرطان الغدى والسرطان ذى الخلايا الغير مميزة وقد دُرست هذه العينات بالطريقة المناعية الهستوكيميائية بإستخدام لجسام مضادة لكل من ترانس جلوتلمينيز الأسجة وكالبسين د. وقد أوضح البحث أن ترانس جلوتلمينيز الأنسجة يمكن أن نمتخدمه كمؤشر من مؤشرات غزو السرطان كما يمكن أن نستخدمه المتفرقة بين الأورام الإنتقالية منخفضة الدرجة والأورام عالية الدرجة، وقد أفاد البحث أن تعيير كالبسين د في الخلايا الدعامية بدل على إرتفاع درجة الدرجة، وقد أفاد البحث أن تعيير كالبسين د في الخلايا الدعامية بدل على إرتفاع درجة ضراوة سرطان المثلة ، كما قاف أن زيادة تعيير كل من ترانس جلوتاسينيز الأسجة أو كالهمين د في السرطان ذي الخاتيا المقاطحة يزيد من إحتمالية حدوث أورام ثانوية بالغد الليمقاوية.

Summary of Thesis

The aim of this work is to study expression of tissue transglutaminase and cathepsin D in urinary bladder carcinomas and to reveal the relationship between both these substances and bilharziasis and type and degree of invasiveness of urinary bladder carcinomas. The material of this study was 100 cystectomy specimens including cases of squamous cell carcinoma, transitional cell carcinoma, adenocarcinoma and undifferentiated carcinoma. The specimens was examined immunohistochemically by using monoclonal antibodies against tissue transglutaminase and cathepsin D. The study concluded that tTG can be used as a marker of invasion and it can be used to differentiate between low and high grade transitional cell bladder tumors. CD overexpression in stromal cells indicates high aggressiveness of urinary bladder tumors. In Sq.C.C of the urinary bladder tTG and/or CD overexpression increases the likelihood of lymph node metastases.

بينا شمانه العزب على	مقدم الرسالة:
التعير المناعي الهستوكيملني لليروتين المصدحح لأخطاء نمسخ	موشوع الرسالة:
الحامض النووي ام اس انش ٢ والبونين الممسيب الأورام ب ٥٣ في	
سرطان القولون والمستقيم	
Immunohistochemical Expression of Mismatch	
Repair Protein MSH2 and Oncoprotein p53 in	
Colorectal Carcinoma	
كلية الطب – قسم البائولوجيا	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۵ (یکتوراه)	تتاريخ المنسم:
أد./ سناء سليمان عيد الحميد كروش	لبنة الإشراف:
أد./ عبد الراشي عبد السلام قرغلي	
د./ هويدا إسماعيل حسن	

قَيريت هذه الدراسة على ٥٠ مريضاً بسرطان القولون والمستقيم وبعد تثبيت الميثات الملقودة من هذه الأورام في محلول ١٠% فورمالين وتمريرها وإعدادها في مكونت شمع بارفين ثم تقطيعها إلى شرائح رقيقة وصياغتها كالتالي:

١- صبغة الهيماتوكسلين والأيوسين لقحصها وتشخيصها.

 ٣- صبغة مناعية هستوكيميائية بواسطة الطريقة الغير مباشرة بإستخدام الأجسام المضادة لكل من برونين hMSH2 ويرونين ٣٥٠٠.

> وقد تم مقارنة القحص المناعي الهستوكيميائي بالنتائج البائولوجية والإعلينية. ولمّد أوضحت المناعة الهستوكيميائية للبروتين HMSH2 مايلي:

- معلى فقد هذا البروتين فى العينات المستخدم فى البحث ١٧ % سرطتات القواون والمستقيم التى تتميز بخواص معينة متضمنة حدوث الورم فى سن ضغيرة، كون نوعه سرطان مخاطئ، حافة متقدمة عريضة وكذلك وجود خلايا ليمقاوية محيطة بالورم بجب إختيارها بدراسة مناعية هستوكيميائية المتكد من وجود أو عدم وجود البروتينات المصححة الأخطاء نسخ الحاسض التووى حيث أن هذه الدراسة تعير طريقة سريعة غير مكلفة ويمكن تطبيقها فى معامل البالواوجى الروتينية حيث يمكن بواسطتها تحديد الحالات التي فقت هذه البروتينات الإجراء مزيد من الإختيارات بالجيئية حيث أن هذه الإختيارات مكلفة وليست بالسريعة والإمكن تطبيقها بسهولة فى معامل البالواوجيا الروتينية.

عند إجراء هذه الدراسة المناعية الهستوكيميائية يفضل اغتيار أكثر أنواع البروتينات المصححة لأقطاء نسخ الحامض النووى شيوعا وهما hMSH2, hMLH1.

ولقد أوضحت الدراسة المناعية الهستوكيمياتية بروتين ب٥٣

- يمكن إعتبار إظهار صبغة بروتين ب٥٥ في 35% من الحالات طفرة جيئية وواحدة من الحادثات الجينية المهمة الممبية لسرطان القولون والمستقيم.
- يمكن إختيار إظهار صبغة بروتين ب٣٥ فى السرطانات الجيدة التميز تسلسل فى النمو من الورم الحميد إلى الخبيث حيث أظهرت دراسات سابقة وجوده فى المراحل الأخبرة فى الأورام الحميدة.
- جين ب٣٠ يمكن أن يمثل طريق لحدوث سرطانات القولون والمستقيم مختلف عن طريق آخر يتميز بعم ثبات تتبعات من القواعد microsatellits في الحامض لتنووي DNA بدليل عدم بظهار صبغة بروتين ب٣٠ في الأورام التي قفدت بروتين hMSH2 وكذلك عدم بظهار صبغة بروتين ب٣٠ في أنواع الميوكويد والمفترة في التميز والأورام التي تتميز بوجود خلايا ليمفلوية محيطة بالورم وكلها خصالص مميزة الطريق الآخر الذي يتميز بعم ثبات التتليمات mstability.

We studied the immunohistochemical expression of hMSH2 & p53 prteins in 50 cases of colorectal carcinoma.

hMSH2: We found that the frequency of hMSH2 protein immunostaining loss was 12%. Colorectal carcinomas with characteristic clinico-pathological features, including an early age for cancer onset, mucinous or poorly differentiated types, expanding margin, peritumoral lymphocytic infiltrate should be screened for MMR defects by preliminary immunohistochemical detection of cases with lost protein expression as immunohistochemistry is rapid and inexpensive method that can be applied to the routine pathology laboratory and can direct us to the specific gene affected. Cases with lost protein expression can be further subjected for genotyping.

It is better to screen cases with such specific features by more than one MMR genes products namely hMSH2 and hMLH1.

P53: The frequency of p53 protein expression in colorectal carcinomas in our study suggests that p53 mutation may be one of the genetic events in this neoplasm. P53 immunoreactivity correlates with the grade, the more differentiated the tumor, the more expression of p53 protein, so that p53 gene mutation may be involved in the early development of colorectal cancers through adenoma-carcinoma sequence. P53 may represent a distinct pathway in colorectal carcinogenesis

مقدم الرسالة:
موشوع اأرسالة
الكلية والقسب
تاريخ البنسع:
لبنة الشراف:

يتضح من البحث أهمية دراسة التغيرات الشكلية القياسية النواة بليستخدام محلل المسور المنصل بالحاسب الآلي في تقييم حالات سرطان المثقة. توضح الدراسة أهمية تعيير ممب-٧ و ممب-٩ في حالات سرطان المثقة حيث وجد زيادة في تعيير ممب-٧ و ممب-٩ مع زيادة قدرة الورم على الإنتشار وزيادة درجة ومرحلة الورم وكذلك الإصابة بالبلهارسيا وإغتراق الورم المأوعية الدموية.

Summary of Thesis

The study demonstrated the importance of measuring the mean nuclear area using image analysis as an easy and objective parameter in evaluating urothelial carcinoma. The study provided an evidence that MMP-7 and MMP-9 expression is associated with high invasive capacity of bladder carcinoma and their expression was associated with grade, stage, vascular emboli and bilharzial infestation.



مادلين عادل عشية عبده	مقدم الرسالة:
كرنسة معلمل قون فيليرند والإضطرابات الوراثية إلارقلنية الأنثرى	موضوع الرسالة:
في الإثلث لللاتي يعلنين زيادة في الحيض ' Study of Von Willebrand Factor and Other	
Inherited Haemostatic Disorders in Females with	
Menorrhagia	
كلية الطب قسم الباثواوجرا الاعلرنوكية	الكلية والقسم:
۰ ۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ البنسج
أد./ نبيئة محمد ثابت	لبنة الإشراف:
أد./ حنان حارث عبد اللطيف	
أد./ مؤمن أحمد محمد كامل	

إشتملت الدراسة على عدد ١٧٧ حالة من الإثاث اللاتي تتراوح أعمارهن ما بين الإماث المابيعين الدراسة على عدد ١٧٠ حالة من الإثاث الطبيعيين (ضابط إكليتيكي) لديهن نمط طبيعي للحيض. وتم تقسيم الحالات والمجموعة الضابطة والمجموعة الضابطة وثلاثة مجموعات أخرى تم حساب نسبة كل خلل معين بالمقارنة بالعدد الكلي للحالات كالأثي: "مجموعة (١): ١٣ (١٠,٧) من السيدات لديهن مرض وهن المديدات لديهن مرض وهن المديدات الدموية، ٢٠ (١٠,٣٨) لديهن مرض (١٥,١٠١ المديدات الديهن نقص أنزيم السيكاواوكسيجينيز أو نقص إنزيم ثرميوكسان سينسينيز (المرضى الاتي لديهن خال قي وظائف اللويحات ٤٤ (٢٠،١)»، ٣ مرضى (٥٠،٢) لديهن نقص عامل ١٠، ٢٠ مرضى (٥٠،٢%) لديهن نقص عامل ١٠، ٢٠ مرضى (١٥٠٠ اوحالة واحدة

(٨,٠%) لديها يفتلاط تقص عامل ١٠٠ ٧. مجموعة (٧): ١١ مريضة (٩%) لديها زيادة في الحيض والديهن معدل طبيعي في إختيارات مسح شامل وإختيارات الإرقاء. مجموعة (٣): ١٩ مريضة (١٣,٣%) الديهن مرش قلة اللويحات الدموية الذاتية القرفرية، ممرضى (٢,٦%) الديهن إبيضاض حاد بالأرومة النفاعية بالدم ، ٢ مريضات (٩,٠%) الديهن فقر الدم الماتكويني ومريضة واحدة (٨,٠%) الديهن فقر الدم الماتكويني ومريضة واحدة (٨,٠%) الديها خلية شخصة النواة الماتكويني، ومريضة واحدة (٨,٠%) لم تشخص. تسعة الديها خلية شخصة النواة الماتكويني، ومريضة واحدة (٨,٠%) لم تشخص. تسعة أو نقص عامل النجاط كما وجد ٢٤ من ٢٦ حالة (٢,٠٠٤) كان ادبهن خالين أما في وظالف اللويحات أو نقص بعوامل التجلط و/أو مرض قون فيليراقد. كما وجد ٢٩/١ والقبة الديهن غالين أما في وظالف اللويحات أو نقص بعوامل التجلط و/أو مرض قون فيليراقد. كما وجد ٢٩/١ وقالف الديهن فيليراقد.

Summary of Thesis

The study included 122 females between the ages of 11-46 years with menorrhagia and 25 females as a control group with normal menstrual pattern. The patients and controls were divided into 4 major groups i.e.the control group and 3 other groups. The percentage of each specific defect in relation to the total number of cases was calculated as follows: Group 1: 13 (10.7%) of women had VWD, 20 (16.4%) women had thrombasthenia, 29 (23.8%) had a diagnosis SPD/cyclooxcygenase deficiency or thromboxane synthetase

deficiency i.e.49 (40.2%) had PFD, 3 patients (2.5%) had FVIII deficiency, 3 patients (2.5%) had combined factor X, XI deficiency, and one patient (0.8%) had combined factor X, VII deficiency. Group 2: 11 patients (9%) had menorrhagia with normal screening and specific tests of haemostasis. Group 3: 19 (13.6%) of the patients had ITP, 8 (6.6%) had AML, 6 (4.9%) had megaloblastic anaemia, 3 (2.5%) had hypoplastic anaemia, 4 (3.3%) had aplastic anaemia, one (0.8%) of patients had megakaryocytic aplasia and one (0.8%) was undiagnosed. The patients in group I showed, 29/69 (42.03%) of cases had one defect (either: platelet function defect or factor deficiency alone) while 34/69 (49.28%) had two defects (either: platelet function defect and factor deficiency and/ or vWD) and 6/69 (8.70%) had the three defects together i.e. platelet function defect i.e. PFD and factor deficiency and vWD).

وقدم الرسالة:	هية أحمد عبد الحفيظ	
موضوع اأرسالة:	كرفسة العلاقة بين مستوى لبيتين المصرفيمرينسى التوع التكثي من	
	مرض البول السكري والسنة ٔ A Study of Serum Level Leptin Level in Diabetes	
	Mellitus (Type II Non-Insulia Dependent) and Obesity	
الكلية والقسم:	كلية الطب - قسم الباثوارجيا الاعلينيكية	
تاريخ المنسم:	۰ ۲۰۰۲/۱/۲۰ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد./ تيقين عبد المتعم	
	د./ مليد عبلاح محمود	
	د./ هلة خلف الله الشريف	

إشتملت هذه الدراسة على خمسة عشر متطوعاً أصحاء للمقارنة وواحد وستين مريضاً بالنوع الثاني من البول السكرى وأريعة وثلاثين مريضا بالبدانة. تم تقسيم مرضى النوع الثاني من البول السكرى طبقاً لمعامل كتلة الجسم إلى مجموعتين: - ١-ا مرضى السكر البناء حيث معامل كتلة الجسم أكثر من ٤٧ كجم/متر ٧. وقد كشفت الدراسة السكر غير البناء حيث معامل كتلة الجسم ألل من ٤٧ كجم/متر ٧. وقد كشفت الدراسة عن: - إرتفاع تو دلالة إحصائية في مستوى ليبتين المصل في مرضى البدانة عند مقارنتهم بمرضى السكر وكذلك الأصحاء. كما لوحظ إرتفاع ليوتين المصل إرتفاعا نو دلالة إحصائية في مجموعة مرضى السكر عند مقارنتهم بالأصحاء.

This study included 15 healthy volunteers as controls, sixty one non-insulin dependent diabetic patients and thirty four obese non-diabetic patients. Diabetic patients were subdivided according to BMI into two groups: Group Ia: diabetic obese (30), where BMI was >27 Kg/m2. Group Ib: diabetic non-obese (31), where BMI was <27 Kg/m2. The results of this study revealed that there was significant elevation in leptin level in obese group compared to diabetic group and highly significant elevation in obese group compared to control group. It also revealed significant elevation in diabetic group, diabetic obese and diabetic non-obese subgroups compared to the control group.

تسم المبكروبيولوجيا المناعة

وقدم الرسالة:	ملجي عبد الله إيراهيم		
موشوع الرسالة:	"دراسات على فيروس الخلية الكبيرة في مرضى الفشل الكاوي"		
	Studies on Cytomegalovirus in Chronic Renal		
	Failure Patients		
الكلية واقسب	كلية الطب - ضَم الميكروبيولوجيا والمناعة		
تاريخ المسم:	۵/۱/۲/۳۰ ﴿ يكتوراه ﴾		
لهنة الإشراف:	أد./ إسماعيل صديق محمد		
	د./ منسى أمسين حسسسن		
	د./ نشرف أنور ثابت الشاذلي		

يعتبر فيروس الخلية من مجموعة فيروسلت الهيريس التى تكتسب على مدى عمر الإلسان وقد أجريت هذه الدراسة على ١٦ مريضاً يعلنون من الفشل الكلوى المزمن، المجموعة الأولى تضم ٥٠ مريضا غير زارع للكلى والمجموعة الثانية تضم ١٦ مريضاً زارعاً للكلى، وكذلك عينة ضابطة من الأشخاص الأصحاء وقد تم اكتشاف وجود الأجسام المضادة جي والأجسام الهضادة الم المورس الخلية الكبير ي ١٦ سريس (١٠٠١) ١٠ مريضي (١٥٠١) على التوالى.

كما أن مجموعة المرشى أعطت نتقع إيجابية لوجود الأجسام المضادة إم الفيروس الخلية الكبير وكذلك لطريقة النقاعل المتسلسل الإنزيم البلمرة بنسب قدرها أودالا ، ٤٠٥٤ على التوالى مع وجود دلالة إحصائية عند المقارنة بالمجموعة الضابطة وقد تم التوصل ألى طريقة التفاعل المتسلسل الإنزيم اليلمرة وإستسال خلايا الدم البيضاء هو إختيار موثوق به في وكتشاف الإصابة بقيروس الخلية الكبير.

Summary of Thesis

Human cytomegalovirus is one of the herpes viruses which is acquired throughout life. The present study was conducted on 66 patients with chronic renal, divided into subgroups (so non-transplanted and 16 renal transplanted patients), and twenty healthy volunteers were included in this study as control group. Regarding CMV IgG and IgM they were detected in 66 (100%) and 10 (15.1%) patients respectively. Comparing the positively for PCR which was (42%) and (56.25%) among non-transplanted and transplanted subgroups respectively, the difference was statistically insignificant. From this study, we concluded that leucocytes PCR is a reliable test in screaming HCMV infection.



دعــاء عبدالحفيــظ بونـــس	مقدم الرسالة:
يعض الدراسات على طغيليات القاران خصوصا التي يمكن أن تنتقل	موشوم الرسالة:
إلى الإنسان"	
Some Studies on Parasites of Rats with Special	
Reference to These Transmissible to Man	
كلية الطب – أسم الطغيليات	الكلية والقسم:
: ۲۰۰۱/۱۱/۲۷ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم:
أد./ عدالله عدالمسيع حسن	لبئة الإشراف:
أد./ أحمـــد كمــــال نيــــاب	
د./ محمد الصالحي محمد محمد متيب	

هناك المحيد من أتواع المفتران منتشرة في محافظة أسيوط وهي تحمل معها العدد من الطفيليات منها ما ينتقل إلى الإنسان مياشرة مثل الجيارجيا والكريتوسبوريديم والمسايفيشيا، أو يطريقة غير مباشرة خلال الحشرات الناقلة ومنها الليشمائيا ترويبكا - البيايزيا ميكروتي - التربياتوسوما لويساي والهيمينولييس دايمنيوتا. وتحمل الفلران عليها العيد من الطفيليات الخارجية منها البراغيث والقمل والحكم، وهذه الطفيليات الخارجية قد تنقل الأمراض الطفيلية أو المكتبرية أو الفيروسية من الفئران إلى الإنسان أو قد تسبب ذاتها أمراضاً خطيرة عنما تنتقل إلى الإنسان.

Summary of Thesis

Different species of rats were identified including R. rattus and its subspecies R.r. frugivorus (29.2%), R.r. alexandrinus (20.8%), R.r. rattus (16.7%), R. norvegicus (18.8%) and A. niloticus (14.6%). The total prevalence of parasitic infestation was 100% including protozoan parasities 86%, helminthes 93.75% and ectoparasites 95%.

دينا عبد الله محمد زغلول	مأندم اأرسالة:
كراسات على اللوشعاليا مع الإهتمام بالعلال الخازن والحشرة الذاقاة Studies on Leishmaniasis with Special Reference to	موضوع الرسالة:
the Reservoir Host and Insect Vector کلیة الطب – قسم الطفیلیات	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۲۱ (یکتوراه)	تاريخ البنسج
أد./ أحمد محمد متدور	لبنة الإشراف:
أد./ عبدالرحمن محمد عبدالرحمن البدر	

قد قام البلحث بدرسة على العاتل الغازن متمثلة في الفنران والملاب في أسيوط لمعرفة مدى إنتشار اللبشمانيا فيهم وقد تم تجميع (٥٠) من الفنران ولم يجد البلحث فيهم طفيل اللبشمانيا بعد فحص تقرحات الجلد والطحال والكيد بالرغم من وجود إيجابية في إختبار (الفورمول جيل) بنسبة ٢٤% وقد قام البلحث بفحص (٣٥) من الكلاب من خلال كلية الطب البيطرى تم فحص الجلد وأخذ عينات نم وطحال ووجد إيجابية الفورمول جيل بنسبة ٢٠٨١٪. تم فحص ٣٦ حالة مصابة باللبشمانيا الجاذبة في عيادة الجلدية بمستشفى النور التخصصي بمكة المكرمة يلخذ عينات من القرح (مسحة وجزعة) وتم صبغها بصبغة الجيسا والهيماتوكسلين مع الأيوسين وعينات نم وكانت نتائج الفورمول جيل إيجابية بنسبة (٣٧٧٪) وجزعة الجلد (٤٠٥٤٪) ومسحة الجلد (٢٠٦٠٪) واختبار السيرولوجي (التلاتن الدموي غير المباشر) (٣٧٧٪). لا تزال الطولي التقليدية بروية الطفيل ميكروسكوبيا سواء كان ملفوذة من مسحة أو جزعة في تشخيص اللبشمانيا الجلدية أو عينات من النفاع أو الطحال في اللبشمانيا الحشوية هو ادق طرق التشخيص.

Summary of Thesis

In the present study. No leishmania was detected in spite of 12 out of 50 (24%) from rodents showed positive formal gel test which might indicate that Assiut is not an endemic area for leishmaniasis. Also samples were collected from thirty five stray dogs at the Veterinary Hospital, Assiut University. 10 out of 35 (28.6%) of dogs showed positive formal gel test. As regards human cases; thirty three patients with cutaneous Leishmaniasis were selected from dermatology clinic Holly Makkah. For all cases of CL; skin smears and skin biopsy were taken, stained with Giemsa's stain and hematoxyline and eosin stain. Positive results in formal gel test was 27.3% skin biopsy was 45.4%, and skin smear was 66.6% and IHAT was 27.3%. For cases of VL fifteen cases suspected with visceral Leishmaniasis were selected from Tropical medicine out patient's clinic at Al Noor Specialist Hospital, the IHAT showed highest positivity in diagnosis (73.4%) (11 out of 15) followed by formal gel test 60% (9 out of 15) and bone marrow 53.3% (8 out of 15).

مقدم الرسالة:	رشا عبد المنعم حسن عطية	
موشوم الرسالة:	كراسات على بعض النيمائودا الطفيلية التي نصيب الإنسان* Studies on Some Parasitic Nematodes Which Infect	
الكلية والقسم:	Man كلية الطب – قسم الطغيابات	
الحبية والعسم: تاريخ الهسم:	کرد تعب – اسم طعیزیت ۲۰۰۱/۱۱/۲۳ (یکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ ليلي على موسى عمران	
	أد./ عبد الرحمن محمد عبد الرحمن	
	أ.د./ أماتي إيراهيم حمزة	

تم عمل مسح طبى على عينات البراز لحوالى ١٠٠ مريض وقحصهم وتحديد نوع النيمانودا المصاب بها وتم عمل تجارب مسلية على عينات بويضات الإسكارس والإتكلستوما والإنتروييس ، تم مسبغ بويضات الإتكلستوما والإسكارس والإنتروييس وصبغ الطور البرقي الثالث للأتكلستوما وتم عمل مسح بالميكروسكوب الألكتروني على بعض الأطوار البالغة والبويضات لبعض النيمانودا

Summary of Thesis

Survey on different intestinal nematodes which are found in Assiut Governorate, hatching of E. vermicularis eggs, cultivation of A. Lumbricoides eggs, Different methods for cultivation of Ancylostoma duodenale eggs.scanning electron microscopy studies on adults and eggs of nematodes.

وقدم الرسائة:	ندی أحمد مبیف		
موشوع الرسالة:	الراسات على طفيل البلازموديوم مع الإهتمام بالعائل التاقل في		
	محافظة تعزا		
	Studies on Plasmodium with Special Reference to		
	the Vector in Taiz Governorate		
الكلية والقسي	كلية الطب – قسم الطاوليات		
تاريخ المنسم:	۲۰۰۱/۱۱/۲۱ (مکتوراه)		
لبنة الإشراف	أد./ عبد الرحمن محمد عبد الرحمن		
	اد./ لحمد محمد متدور		

لنعص الرسالة

تم قحص ١٠٠ حالة مصابة بالملاريا ومراده في المستشفى اليعلى السويدى بمحافظة تعز وقد لاحظ عدم وجود أى تغيير مورفولوجى لطفيل الملاريا عند القحص تحت الميكرسكوب قبل العلاج ويعاب اساعات إلى ٢٤ ساعة.

Summary of Thesis

The present study was conducted to know if there is morphological change occur to the malaria parasite before and after 6hrs and 24hrs of antimalaric drug or no, under light microscope. 2nd part of study for evaluation of ICT as rapid test if can used in up countries for diagnosis of malaria or no. From first part of study, we found that no any morphological change occur for malaria parasite

regardless the types of species either after 6hrs of treatment or 24hrs of treatment, the change only occur in PD. The study showed also that the no of positive examined cases age <5ys old was 63 (63%) and 37 (37%) \geq 5ys old. The most affected rural area was Habashi mountain 21 cases (21%) then Maweia 18 cases (18%) followed by sharab 17 cases (17%) but in Taiz city was 23 cases (23%).



إيمان أحمد إسماعيل	مقدم الرسالة:
إستخدام عقل الميقواقوران مقارنة بعقار الهائوثان فى تخدير الأطفال الذين ينتفسون تثقانياً بإستخدام العمر الهوالى الطجرى Sevoflurane Versus Halothane in Children While	موشوع الرسالة:
Breathing Spontaneously Via Laryngeal Mask Airway	
كلية الطب - قدم التخدير	الكلية والقسم:
۰ ۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تأريبة ألهنسم:
أ.د./ كيلى حسن محمد أ.د./ كوثر حقتى محمد د./ مثال أحمد محمد مندور	لبنة الإشراف:

تمت هذه الدراسة في قسم التخدير بمستشفى أسبوط الجامعي. تشمل الدراسة أربعون مريضاً وتمت الموافقة على الدراسة من قبل لجنة القيم وتم أخذ موافقة من ولي امر الطفل قبل الدملجه في هذه الدراسة. وتتراوح أعمارهم ما بين سنتين وست سنوات. ولقد أجريت للأطفال عمليات في الجزء الأسفل من البطن او الجهاز البولي المتاسلي أو عمليات العظام في الطرفين المغلبين. وتم تقسيم المرضي إلى مجموعتين: المجموعة الأولى (مجموعة السيفوفلوران): وعدهم عشرون مريضاً ما المحموعة المالوثان): وعدهم عشرون مريضاً ما إعطاء عقار الميدازولام قبل العملية بخمسة عشرة دقيقة ثم بدأ التخدير بإعطاء المرضى عقار السيفوفلوران في المجموعة الأولى وإعطاء عقار الهلوثان في المجموعة الثنية. بعد ذلك أعطى المريض التخدير النصفى بعد وضعه على الجنب الممارالهوائي الحذيري بعد ذلك أعطى المريض التخدير النصفى بعد وضعه على الجنب

وتحت التعقيم. ولقد أظهرت نتائج البحث أن مخدر السياوفلوران أفضل من مخدر الهالوثان حيث أنه سريع المفحول والمضاعفات أقل من الهالوثان على الجهاز الدورى. ولقد أوضحت الدراسة كذلك أن التأثير المزدوج المتخدير الكلى والموضعى بطارى السياوفلوران والهالوثان أدى إلى تغيرات متضابهة في الميتابوازيم(الأيض.

Summary of Thesis

This study was conducted in Anesthesiology department, Assiut University Hospital between July 2002 and May 2004. After being approved by our Local Institutional Committee. It includes forty patients ASA physical status I or II, aged from 2 to 6 years old. The children underwent elective lower abdominal surgery, genitourinary or lower orthopedic operations. The children were randomly assigned to receive either sevoflurane (group I) or halothane (group II) for induction and maintenance of anaesthesia. Each group included 20 patients. They were predominantly 75% boys and 25% girls. All children were pre-medicated with I.M midazolam. After induction of general anaesthesia, all children were placed on the lateral position with shoulders and knees flexed. Under complete aseptic technique, caudal block with bupivacaine 0.125% was done. The study showed that sevoflurane provides a smoother and more rapid induction, less cardio-depressant effects than halothane. Combined general and regional anaesthesia resulted in similar metabolic changes between sevoflurane and halothane groups.

جيهان أحمد سيد	مقدم الرسالة:
تأثير إعطاء المحاليل الوريدية المسبقة على إقراز البروتينات	موضوع الرسالة:
القلبضة للأوعية الدموية أثناء إجراء جراحة العدليات القيصرية	
لمرضى قسم الحمل تحت تأثير التخدير التصفي"	
The Effect of Intravenous Fluid Preload on	
Vasoactive Peptide Section During Cesarean	
Section Under Spinal Anes in Pre-Eclamptic	
Patients	
كلية الطب قسم التخدير	الكلية والقسم:
۵ ۲۰۰۱/۱/۲۵ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ جلتار محمد قتصي	لبنة الإشراف:
د./ ضياء الدين محمد عبدالعال	
د./ هاتي أحمد إبرهيم المريع	

يعتبر هبوط القتب نتيجة لعيوب خلقية بالقتب سببا شدعا للوفاة في الأطفال، وقد أجرى هذا البحث على ٢٠ حالة تعالى من هبوط بالقلب نتيجة عيوب خلقية بالقلب وهذه الحالات تم دخولها بوحدة قلب الأطفال بقسم طب الأطفال بمستشفى فسيوط المجامعي خلال الفترة من يناير ٢٠٠١ إلى أبريل ٢٠٠٢. وقد تم إستشاء الحالات التي تعالى من هبوط بالقلب نتيجة حمى روماتيزمية بالقلب. تم أخذ التاريخ المرضى والتقييم الإكلينيكي الكامل لجميع الحالات مع التركيز على العلامات المرضية الخاصة بهبوط القلب. وقد تم عمل أشعة على المصدر ورسم قلب وأشعة تليفزيونية على القلب للحالات مع عمل متابعة بومية الدرجة التحسن في النبض وسرعة التنفس وضيق لكن الحالات مع عمل متابعة بومية الدرجة التحسن في النبض وسرعة التنفس وضيق للتنفس وقياس درجة تضخم الكبد ونسبة الأكسجين بالدم. وقد تم إعطاء عقار

الكارنيتين للمرضى عن طريق القع بجرعة ٥٠ مجم/كجم/يوم على أساس عشوالي من الاغتبار بجانب العلاج الإعتبادي المستخدم أعلاج حالات هبوط القلب بوحدة قلب الأطفال بمستشفى أسيوط الجامعي. وقد أوحظ أن كل الحالات تعانى من نقص تحت النسب المعتادة للقياسات الجسمانية. وقد وجد أن درجة شيوع العيوب الخلقية بالحالات المدروسة كالآتي: ٣٣,٣ لحالات الثقب بين البطينين و٣٣,٣% لحالات إعتلال عضلة القلب ١٠ % لحالات الثقب بين الأنينين و٥% لحالات ضيق الشريان الرنوى و١,٦% لحالات الوصلة الشريانية المفتوحة وكانت باقى الحالات تعلى من عيوب خلقية متعدة بالقلب. قد اوحظ أن الحالات التي إستخدمت عقار الكارنيتين سجلت تحسنا ملموسا أفضل من الحالات التي لم تستخدم هذا العقار وقد كان هذا التحسن ملموساً بالنسبة للحالات ككل وكذلك بالنسية لحالات إعتلال عضلة القلب وذلك في عدد أيام اليقاء في المستشغى وعدد الأيام قبل التحمن في نبض القلب ومرعة التنفس وضيق التنفس ونسبة الأكسجين بالدم وقواس القلب في الأشعة العادية على الصدر، وقد لوحظ أن هالات إعتلال عضلة القلب تعقى من الهيوط في القلب بدرجة أشد مع عدد أكبر من أيام البقاء بالمستشفى وكذلك من الأيام اللازمة للتحسن بالعلاقات المرضية. وقد لوحظ أيضاً أن الحالات التي تعلى من سرعة النبض قوق المستوى العادي قد سجلت أياماً أكثر للبقاء في المستشفى وكذلك عدد أكثر من الأيام اللازمة للتصن بسرعة النتفس وضيق الننفس ونسبة الأكسجين بالدم ومقاس القلب بالأشعة العادية على الصدر وقد كات درجة شيوع استخدام عقار الكارنيتين في هذه الحالات أقل بصورة ملموسة بين الحالات التي سجلت درجة أقل بسرعة النبض. وقد سجلت حالات الثقب بين البطينين والتي استخدمت عقار الكارنيتين تحسنا ملموسا تمثل في عدد أقرمن الأيام اللازمة للتحسن بمستوى الأكسجين بالدم. وقد لوحظ عدم وجود أعراض جنبية لطار الكارنينتين أثناء استخدامه في هذا البحث. ولذلك فإن إستخدام عقار الكارنيتين يعتبر علاجا جيدا لحالات هبوط القلب النقجة عن عيوب خلقية بالقلب ونلك بجانب العلاج الإعتبادي المستخدم

لعلاج هذه الحالات مع الأخذ في الإعتبار خلوه من الآثار الجانبية. التوصيـــــات: ١يوصى بلستخدام عقار الكارنيتين لعلاج حالات هيوط القلب التقجة عن عيوب خلقية
بلقلب بصورة علمة وإعتلال عشلة القلب بصورة خلصة. ٢-يوصى كذلك بقياس
مستوى الكارنيتين بالدم لحالات الأطفال الذين يعانون من هيوط بالقلب نتيجة عيوب
خلقية بالقلب لمعرفة أى الحالات في حلجة أكثر العلاج بهذا العقار. ٣-يعبر سعر
الكارنيتين غالباً ولذلك فإن لمستخدامه لمدة طويلة يعبر مكلفاً. ٤-هناك حاجة لبحث
أوسع بعد أكبر من الحالات حتى نعضد هذه التوصيك.

Summary of Thesis

Heart failure secondary to congenital heart disease is a common cause of morbidity and mortality in pediatric practice. This study was performed on 60 cases with heart failure secondary to congenital heart disease admitted to the Pediatric Cardiology Unit at Assiut University Hospital during the period of January 2001 to April 2002. Exclusion of cases with heart failure secondary to rheumatic heart disease was done. All cases had full history and thorough examination done with particular emphasis on signs and symptoms of heart failure. Anthropometric measurements were also done. Chest X-ray, ECG and Echocardiography were performed in all cases. Daily follow up for improvement in pulse rate, respiratory rate, respiratory distress score, size of liver and oxymetry were done. On systematic random basis every other case received L-carnitine therapy in the dose of 50 mg/kg/day in addition to the routine treatment of heart failure given in the Pediatric Cardiology Unit at Assiut University Hospital. All cases

were below average for age in their anthropometric measurements. The prevelance distribution of lesions in the studied cases was 33.3% VSD, 23.3% Cardiomyopathy, ASD in 10%, Isolated pulmonary stenosis in 5%, PDA in 1.6%. The rest of cases suffered multiple congenital heart defects. Cases receiving L-carnitine significantly better than cases not receiving such therapy. This was true for cases as a whole as well as cases with cardiomyopathy as regards the studied parameters namely periods of stay in hospital, days before improvement in heart rate, respiratory rate, respiratory distress score, improvement in oxymetry, cardiothoracic ratio in chest X-ray and prevelance of complications. Cardiomyopathy cases suffered severe heart failure with significant longer days of stay in hospital and significant longer days before improvement in the parameters studied on follow up. Furthermore cardiomyopathy cases with fractional shortening less than 28% scored significantly worse than cardiomyopathy cases with better fractional shortening (> 28%). Cases with severe tachycardia scored significantly worse regarding period of stay in hospital, longer days before improvement in heart rate, respiratory rate, respiratory distress score, oxymetry and cardiothoracic ratio in chest X-ray. The prevelance of L-carnitine therapy was significantly lower in these cases than in cases with less severe tachycardia. VSD cases with L-carnitine therapy also scored better with shorter days before improvement in oxymetry. In this study no side effects of treatment with L-carnitine was found. These results were discussed in light of available literature.

خلا مصد مرسي	وقدم الرسالة:
التنفس الصناعي بإستخدام حجم رنوي صغير مقارتة يحجم رئوي	موضوع الرسالة:
كبير مرضى إصلبة الرئة الحادة في العناية المركزة: دراسة التغيرات	
الحائثة بالنورة النموية والتنفسية	
Ventilation with Traditional Large Tidal Volume	
Versus Low Tidal Volume in Mechanically	
Ventilated Patients with Acute Lung Injury in	
Intensive Care Unit (ICU): Pulmonary and	
Hemodynamic Study	
كلية الطب – قسم التكدير	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱/۲۰ (دکتوراه)	تأريخ المنسم:
أ.د./ مسيرة محمد نُصد عبر	لَهِنَةَ الإِشْرافَ:
د./ فاطمة أحمد عبد العال	
د./ ئېنى محمد تاج الدين	

أجرى هذا البحث في العنايات المركزة بمستشفيات جامعة أسبوط وقد تم أجراؤه لمعرفة التغيرات الحادثة عند إستخدام حجم رئوي كبير مقارنة بحجم رئوي صغير أثناء التنفس الصاد. شملت هذه التنفس الصاد. شملت هذه الدراسة ٣٠ مريض ممن يعلنون من إصلية حادة بالرئة أو عرض ضيق التنفس الحاد. تم تقسيم المرضى عشوائياً إلي مجموعتين ألمكننا الاستنتاج من ذلك البحث أن أستخدام الحجم الرئوي الصغير أبودي لتحسن في وظافف الدورة الدموية بسبب زيادة ثاتي أكسيد الكربون بالدم ، وكذلك فإن معاملات الاكسجين تكون أفضل عند إستخدام

الحجم الرئوي المعقوب المصحوب بالمخفلض في الضفط الرئوي وأنه يظل من الإلتهاب الحاث في الغشاء الحوصلي الدموي مما يحسن من نسبة الأكسجين بالدم، وكذلك يحسن من نسبة الوفيات في هزلاء المرضى. لذا فإننا ننصح باستخدام هذه الطريقة لهزاء المرضى.

Summary of Thesis

This study was carried out in the ICU of Assuit University Hospital to compare the effects of ventilation with traditional tidal volume vs lower tidal volume during mechanical ventilatory support of patients with acute lung injury (ALI) and ARDS. The patients were randomly classified into 2 equal groups, according to the tidal volume used, namely traditional tidal volume group (12ml/kg), and lower tidal volume group (6ml/kg.(In conclusion, the consequences of application of this lung protective ventilatory strategy resulted in modest effects regarding to the investigated hemodynamics. Lower tidal volume group of patients demonstrated better oxygenation concerning the studied oxygenation parameters. Mortality was also less in the lower tidal volume group.

عصام الدين محمد عبد الله	مقدم الرسالة:
التأثيرات الماتعة للنزف لطار الأبروتينين قليل الجرعة بالمطارنة	موضوع الرسالة:
يطارحانض التراتضيميك في جراحة إستيدال صمام القلب"	
Hemostatic Effects of Low Dose Aprotinin Versus	
Tranexamic Acid in Cardiac Valve Replacement	
Surgery	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسع
أد./ مصود عبد العزيز على	لونة الإشراف:
أ.د./ ناهش عطية محمــد	
د./ حمدي عياس يومســــــــ	

لتنا ثيرات الماتعة للنزف لعقار الأبروتبنين قلبل الجرعة بالمقارنة بعقار حامض التراتكسيميك في جراحة إستبدال صعام القلب تهدف هذه الدارسة إلى مقارنة كفاءة وثنين من الأدوية المضادة لإتحال الليفين { وهما الأبروتينين - قليل الجرعة - وحامض التراتكسيميك هذا بالمقارنة مع مجموعة الضبط (حيث لا يعطى أدوية مضادات اللايفين) } على الميل المنزف ونقل الدم الغريب والتكلفة الإجمائية للأدوية بالإضافة إلى تكلف تقل الدم الغريب والتكلفة الإجمائية للأدوية بالإضافة إلى التشاط المضاد الميفين لكلا الدوانيين ،

Summary of Thesis

The present study aimed to compare the efficacy of two antifibrinolytic drugs, low-dose aprotinin and tranexamic acid versus control group (no antifibrinolytic drugs were given) on bleeding tendency, allogenic blood transfusion, the cost of pharmacological and transfusion requirement and the antifibrinolytic activity of both agents.

أجريت هذه الدراسة بوهدة الآلام المرتمنة يقسم التخدير بكلية الطب جامعة أسيوط. تم تصميم هذه الدراسة الدراسة الصورة الحركية نعقار المورفين المتحكم الإطلاق الممتد المفعول (MST) الذي يعطى عن طريق الفم بإستخدام جرعة ولعدة مقدارها ۳۰ مجم المرضى المصابين بأورام الكبد. تم قياس تركيز عقار المورفين في عينات دم وريدية على فترات حتى ۱۲ ساعة بواسطة كروماتوجرافيا السوائل ذات الضغط العالمي. وضح من هذه الدراسة طول فترة تسكين الألم مع أعراض جابية خفيفة في معظم المرضى إلا إثنين من مرضى الأورام الأولية أصيبوا بهبوط في الدورة التنفسية وقد تم علاجهما بعقار التاليوفين ولم يحتلجا إلى وضعهما على جهاز التنفس الصناعي. ولهذه المتغيرات في الصورة الحركية لعقار المورفين (MST) في مرضى الأورام الكولية أعصاحية التيف الكبد الناتج عن الافرام الكولية المصاحبة التليف الكبد الناتج عن

الإصنية بالتهاب الكيد الغيروسي (ج) الذين حصلوا على تهنئة أطول عن مجموعة التحكم - ينصح بمحاولة تقليل الجرعة مع إطالة الفترة بين الجرعات.

Summary of Thesis

This study has determined the kinetic profile of controlled release morphine (MST) 30 mg in fifteen patients with liver carcinoma. Plasma drug concentrations were measured in venous blood samples at intervals up to 12 hours by high performance liquid chromatography (HPLC). The estimation of total body clearance Cl as well as systemic bioavailability were done using the compartmental method. The main findings of this study were; substantial increase in systemic bioavailability of free morphine with maintained clearance reflecting in an increase in AUC which represents the pharmacodynamics of the drug used. This study suggest a lesser starting dose, wide intervals between doses in patients with liver malignancy, especially those with primary cancer liver on top of cirrhosis.

عصام أحمد طاهر	وقدم الرسالة:
"دراسة فارماكوكينيتيكية بالإضافة إلى فياسات اكلينيكية تقييمية	موضوع الرسالة:
ثمركب فنتاتيل عند أخذه عبر الجلد مقارنة بأخذه عبر الوريد في	
حالات الآلام السرطانية"	
Pharmacokinetics and Clinical Evaluative	
Measures of Transdermal, Versus Intravenous	
Fentanyl, in Management of Cancer Pain	
Syndromes	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسب
۲۰۰۱/۱۲/۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنــــم:
أد./ محمد عبد المتعم يكر	لجدة الإشــراث:
أ.د./ أبو الحسن شكر	
أد./ محمد عسر توفيق	
Prof. Dr: Sunil Dogra	

الهدف الرئيسى من هذا البحث هو تحليل مقارن للملامح الإعلينيكية والقارماتوكينيتيكية عقد إعطاء مركب الفينتائيل عن طريق الحق الوريدى مقارنة بطريقة العطاء من خلال الجلد عند إستخدام أى منها كعقار وحيد مسكن للأم. تم إجراء هذا البحث بمستشفيات أسبوط الجامعية. وقد تم إغتيار عدد ٣٧ مريض يعلنون من أتواع شتى من الآلام السرطانية تم تقسيمهم بطريقة عشوائية إلى مجموعتين: المجموعة الأولى: تم إعطانهم مركب الفنيتائيل بواسطة لصقة وضعت على الجلد لمدة ثلاث أيام. المجموعة المثانية: تم إعطانهم مركب الفنيتائيل عن طريق الوريد بإستخدام غلار أكتروني بُمكن المريض التحكم في كمية إعطانه المعقد في حدود معينة تم

تحديدها مقدما وذلك لمدة ثلاث أيام أيضاً. تسكين الألم في مرضى المجموعتين كان متشابها ولكن الإختلاف كان في يداية هذا التأثير ومدة حصول المرضى على هذا التسكين.

Summary of Thesis

In this study the rationale was to compare the clinical and pharmacokinetic profiles of two different routes of fentanyl administration (intravenous versus transdermal) when used as the sole analgesic therapy for three days for the treatment of cancer pain. A total of 32 patients were randomly assigned into one of two groups based on a randomization table. In this study we have shown the association between serum fentanyl levels and pain relief during the three-day study period. Both routes of administration at the chosen dose were safe in terms of their effects on respiration, blood pressure and heart rate. Both routes were equivalent and effective in providing pain relief whether fentanyl was administered by the transdermal or by the intravenous route.

هللة سعد عيد الغفار	مقدم الرسالة:
"الإنكماش الرثوى في الأطفال أثناء تخدير العمليات الميكروسكوبية	موهوم الرسالة:
المطالة: دراسة عن طريق إستخدام الأشعة المقطعية"	
Pulmonary Ateteclasis During Prolonged Paediatric	
Microvascular Anaesthesia: A Computed	
Tomography Study	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (يکتوراه)	تاريخ المنسح:
أ.د./ محمد محمد عبد اللطيف	لبئة الإشراف:
أ.د./ . يهميى عبد العزيز على	
د. / هاشي أحمد إيراهيم المربع	

وقد تضعنت الرسالة مجموعتين للعمل: مجموعه ضابطة (11 مريضا) وهد تم التغيير ومجموعه إستخدم فيها إعادة بناء الحويصلات المنتكشة (11 مريضا) وقد تم التغيير في منظومة جهاتر التنفس الصناعي أملا في التقليل من حجم الانكمش الرئوي وقد تقييم تنقيج هذه الدراسة عن طريق استخدام الأضعين وثاني تكسيد الكربون وقد أثبتت ثلاث عينات شرياتية وقياس نسبه الأكسجين وثاني تكسيد الكربون وقد أثبتت الدراسة إرتفاع معدلات حدوث الإنكمش الرئوي في الأطفال أثناء تخدير العمايات المبكروسكوبية المطلعه مكما اثبتت أيضا فعالية السياسة المستخدمة في إعادة بناء الحويصلات الهوائية المنتكمة في الأطفال .

Summary of Thesis

The aim of this study was to identify and quantify anesthesia induced. At lectasis in children with healthy lung exposed to prolonged general anesthesia. The study involved two groups; a control group (n= 16) and an alveolar recruitment strategy group (n= 11). In the "ARS" group we used both "PEEP" of 5 cmH2o and a recruitment manoeuvre repeated twice. The recruiting effects if this strategy were assessed by using computed tomography scanning and by arterial blood gas analysis. The study conclude that the used "ARS" was effective in reducing the incidence of anesthesia – induced at lectasis.

تسم الجراحة العامة

مصود عيد الحبيد محبود عبر	وقدم الرسالة:
"علاج السقوط الشرجي الكامل: مقارنة بين منظار البطن والجراحة	موهوم الرسالة:
من خلال البطن المفتوح" "Treatment of Complete Rectal Prolapse	
Comparison between Laparoscopic and Open	
Abdominal Approach	
كلية الطب - قسم الجراحة العامة	الكلية والقسه
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أد./ جمال عبد الحميد أحمد	لَجِئةَ الإِشْرافَ:
أد./ فهرم على البسيوني	
أد./ لحمد عبد الحميد مهران	
د./ مصطفی أحمد جمد	

تهدف هذه الرسالة إلى المقارنة بين نتلتج إستخدام منظار البطن الجراحى فى إصلاح السقوط الشرجى الكامل مقارنة بنتائج العمليات التقليلية من خلال فتح البطن. عند مقارنة النتائج الوظيفية بعد العملية فى المجموعتين (مثل تحسن درجة الإمساك وتحسن القدرة على التحكم فى عملية التيرز) كانت النتائج متقاربة فى المجموعتين. أما فيما يختص بمعدل إرتجاع السقوط بعد الجراحة فى المجموعتين فقد كان أعلى فى المجموعة الأولى (التي تم فيها إستخدام المنظار) عنه فى المجموعة الثانية (التي تم فيها إصلاح السقوط بالطريقة التقليدية). من ذلك بتضح أنه يمكن إستخدام منظار البطن الجراحى في عمليات إصلاح السقوط الشرجى مع الحصول على نتائج مقاربة للتي يمكن الجراحى في عمليات إصلاح السقوط الشرجى مع الحصول على نتائج مقاربة للتي يمكن الحصول عليها بإستخدام الطريقة التقليدية مع ابكانية التحسن في نتائج منظار البطن مع مرور الوقت وزيدة الخيرة في استخدامه.

Summary of Thesis

Both laparoscopic and open abdominal approaches successfully corrected the prolepses. The operative time was longer in lap group when it is compared with the open group. The postoperative hospital stay in the laparoscopically operated cases was shorter than that recorded for the open group. Both laparoscopic and open approaches for rectopexy are satisfactory. If the facilities of laparoscopic rectopexy are present and these must include expert laparoscopist, then laparoscopic rectopexy is favorable, otherwise the open rectopexy will be satisfactory.

هقدم الرسالة:	خالد عبد العزيز أحمد
موضوع الرصالة:	أجراحة الأوعيه للدمويه التداخلية (توسيع بالبالون تركيب دعامات
	وعمل وصلات شریقیه صناعیه)" Endovascular Techniques (Balloon Dilatation,
	Stenting, and Endografting)
الكلية والقسم	كلية الطب – قسم الجراحة العامة
تاريخ المنسم:	۲۰۰۹/۱۲/۲۶ (دکتوراه)
لطة الإشراف:	أد./ چان جورج مراز
	أد./ مصطفى علاء الدين عبد العزيز
	أد./ بهجت عد الصيد ثابت
	د./ محمد علاء الدين مبارك
	د./ مصطفى أحمد ممدوح الشرقاوى

أجربت هذه الدراسه على سنين مريضاً قسموا إلى مجموعتين المجموعه الأولى (وشملت خمسين مريضاً لجربت له جراحات أوعبه بمويه تداخليه)، المجموعه الثانيه (وشملت عشرة مرضى أجربت لهم تركيب شريان صناعى من خلال جراحه الثانيه) وفي ضوء هذه الدراسه أمكن التوصل إلى أن جراحة الأوعبه الدمويه التداخليه لها العيد من المميزات عن الجراحه التقليديه مثل تجنب مخاطر التخدير الكلى ومخاطر الجراحه الأخرى ، قصر فترة التقاهه والخفاض تكاليف العلاج نسبيا ولقد أصبحت الجراحه التداخليه طريقه مستخدمه بشكل إعتيادى في قسم جراحة الأوعيه الدمويه بمستشفى أسبوط الجامعى وبالرغم من قلة عدد مرضى التمدد الوعائى بشريان الأورطى وجد أن التتابع الأوليه ونتائج المتابعة تدعم قواند بستخدام طريقة الجراحه

التداخليه في إصلاح هذا التمدد ونتمتى أن نطبق هذا الأُملوب الجراحي التداخلي في مجتمعًا المحلى في الممتقبل القريب.

Summary of Thesis

Sixty patients were included in this study. They were divided into groups. Group 1 (50 patients) who had been subjected to endovascular intervention and Group 2 (10 patients) who had been subjected to endovascular grafting. Endovascular intervention offers many advantages to the patients over traditional surgery such as avoidance of anesthesia and other surgical risks, the rapid recovery time, and the relatively low treatment costs. Through this work, endovascular interventions become now a routine line of treatment in our vascular surgery department. Although the number of patients with abdominal aortic aneurysm is small yet early and mid-term data supported the benefits of endovascular grafting.



وقدم الرسالة:	أحمد مختار عيد الرحيم عيد المنعم
موضوع الرسالة:	القيمة التنبؤية لدلالات الموت الميرمج في أورام المثلثة ذات
	العلاقة بالبلهارسيا
	Prognostic Value of Apoptotic Markers in
	Bilharzial Related Bladder Cancer
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم جراحة المسالك البوثية
تاريخ المنح:	۲۰۰۳/۲/۲۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ محمد عاطف عيد العزيز مصطفى
	أد./ ترمين عيد المتعم حسن كامل
	د./ هشلم مختل مرسى حمودة

يُشكل سرطان المثلقة مشكلة كبرى في مصر. قد يساعدنا فهم واستيعاب التصرف البيولوجي لسرطان المثلقة على التنسب القدرة على التنبؤ بالتطور المرضى المورم مما يساعدنا في تحديد خطة العلاج المناسبة لكل مريض على حدة. يعتبر -Bcl للورم مما يساحدنا في تحديد خطة العلاج المناسبة لكل مريض على حدة. يعتبر -عينة الأورام المصمتة بما فيها سرطان المثلقة. وقد أجريت هذه الدراسة على ١٠٠ عينة المثلثة التي تم استصالها من ١٠٠ مريض يعانون من سرطان المثلقة. وقد حاولنا في هذه الدراسة تحديد طبيعة العلاقة بين إصطباغ الخاليا المسرطانية بهذا البروتين (-Bcl) باستخدام كيمياء الأنسجة المناقبة وبين مدى التطور المسرطاني عند المرضى خلال علمين من إجراء العملية وذلك لتحديد مدى قدرة هذا البروتين على النتبؤ بالتطور المرضى المرطان المثلقة. هذا وقد تم التوصل في هذه الدراسة إلى حقيقة أنه توجد علاقة عكسية قوية وذات أهمية إحصائية قصوى بين إصطباغ الخلايا المسرطانية

ببروتين Ec!-XL وبين مدى بقاء المريض خالياً من السرطان في خلال علمين من p = < 0.0001 إجراء عملية إستنصال المثاقة (p = < 0.0001 بينما p = < 0.0001. وقد كانت هذه العلاقة أكثر قوة نسبياً في حالات سرطان المثاقة المتدرج عنها في حالات سرطان المثاقة المدرشقي.

Summary of Thesis

Bladder cancer is a major problem in Egypt. Understanding the biological behavior of bladder cancer may help us to predict its prognosis and, thus, to customize appropriate management strategies. Bcl-XL is one of the most important anti-apoptotic members of Bcl-2 family frequently overexpressed in solid tumors including bladder cancer. The present study included 100 cystectomy specimens obtained from 100 patients with muscle invasive bladder cancer (stage pT2-4a pN0-3 M0) with histological proof of bilharziasis, Bcl-XL expression in the patients' specimens detected by immunohistochemical staining was correlated with the 2-year progression-free survival rate of those patients to evaluate the prognostic value of Bcl-XL expression. There was a statistically highly significant negative strong correlation between the expression of the anti-apoptotic marker Bcl-XL and the progression-free survival (r = -0.731 and p < 0.0001) and the correlation in patients with transitional cell carcinoma was stronger than that in patients with squamous cell carcinoma (r = - 824) versus r = -0.641).

وقدم الرسالة:	سامى لحمد عياس
موهوم الرسالة:	"تشخيص سوطان المثانة المبكر"
	Early Detection of Bladder Cancer
الكلية والقسم:	كلية الطب – أسم جراحة المسالك اليولية
تاريخ المنسم:	۲۰۰۱/۱۱/۲۳ ﴿ يَكْتُورِاهُ ﴾
لِعِنة الإِشْراف:	أ.د./ محمد أحمد شابي
	أد./ مجدى عياس قطاد
	أ.د./ إبراهيم أبق للفتوح

أجرى البحث على ٧٠ حالة تعلى من إلتهاب مزمن بالمثلة البوابة أو نزيف بموى بولى وهي نفس أعراض سرطان المثلة ويؤدى إستخدام الإختبارات التقليبية إلى التشخيص الإيجابي الكائب وذلك التلازها ببعض الأمراض مثل التهاب المثلة البوابة ومرض البلهارسيا وكذلك حصوات الجهاز البولى وتضخم البروستات وهي أمراض منتشرة بكثرة البيناءمما يؤدى إلى الحد من إستخدام هذه الوسائل والتقليل نسبة عدم التشخيص نتلك الأورام يمكن إستخدام الديناميكية الضوئية من خلال حقن مادة الأمريوليليوانيك الحمضية بالمثلثة البوابة واستخدام الضوء الموسيميترى المساعدة والإستنصال الكامل الأورام خصوصاً في حالة وجود التحليل الخلوى البول. ولذلك مازال التشخيص الباتولوجي للأسعية هو حجر الزاوية التي سيتوقف عليه تحديد نوع ودرجة الورم وكذلك مرحطته وبالتالي تحديد العلاج المناسب له.

Summary of Thesis

Cytology, flow cytometry of bladder washings and bladder tumour antigen test are helpful in diagnosing high grade carcinoma, whereas precancerous lesions and early stage tumours often reveal false negative results.

The relatively high false positive rate of bladder tumour antigen test and fluorescence cystoscopy, specially among patients with non specific symptoms and signs including, benign bilharzial lesions, renal or bladder calculi cystitis, B.P.H and some other genitor-urinary disease, this of course decreases the specificity f these tests. Due t the large number of these patients in our country, his will limit the utility of those tests.

Multivariate analysis in our study and also in other studies demonstrated that the histological tumour grade and stage were still the most significant diagnostic and prognostic indicator of patient outcome.



ر أبو كريشة	لحمد المنيد احمد على	مةدم الرسالة:
تتخل الجراحي الأملمي والخلفسي فسى عسلاج	كراسة مقارنة بين ا	موخوع الرسالة:
ي للفقرات العنقية"		
Comparative Study Between Anterio	r and Posterior	
Surgical Approaches for Treatmen	nt of Cervical	
Cord Compression		
لحة المخ والأعصلي	كلية الطب – قسم جر	الكلية والقسم:
کتوراه)	2) **** 1/17	تاريخ المسم:
ی	أ.د./ عيد الحي موس	لَجِئَةُ الإِشْـوافُ:
	أ.د./ رضوان تويــــ	

لقد أجريت هذه الدراسة على ١٠٠ مريض كاتوا يعانون من إنشفاط النفاع الشوكي بالمنطقة العنقية نتيجة تغيرات وأعطف حدثت بالفقرات العنقية تنيجة مغلاج هؤلاء المرضى بالتدخل الجراحي إمامن الأمام أو الفلف وتم المقارنة بين نتائج هذا النوعين من الجراحة وتوصلنا من هذه الدراسة التدخل الجراحي من الأمام أفضل من التدخل الجراحي من الأمام أفضل من التدخل الجراحي من الأمام أفضل من التدخل الجراحي من الفلف في هؤلاء المرضى.

Summary of Thesis

This study done to assess the anterior and posterior approaches for surgical treatment of cervical cord compression. This study done on 100 patient suffering from cervical spondylosis. Frome this study we conculded that anterior approach is better than posterior on in these patients.

تسم الأمراض الباطنة

علال حسن محمد مكاوى	مقدم الرسالة:
"التغيرات الشكلية في خلايا الدم بعد العلاج بعقار علمل النمو في	موضوع الريمالة:
مرضى نقص خلايا الدم البيضاء المتعادلات"	
Morphological and Quantitative Changes in Blood	
Cells Following Growth Factor Therapy in	
Neutropenic Patients	
كلية الطب - قسم الأمراض الباطنة	الكابية والقسم
۰۱/۲/۲۰ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تناربيغ الهنسج:
أ.د./ يسرية عيد الرحمن أحد	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد مصطفى عشماوى	
أد./ سهير محدد أحد	

فى هذه الدراسة قمنا بنقييم تأثير عامل النمو المحفر الخلايا البيضاء المحببة لتكوين مستعمرة وعقار عامل النمو المحفر الخلايا المحببة والملتهمة لتكوين مستعمرة على ثلاثين مريضاً لديهم نقص فى عدد الخلايا البيضاء المحببة تتيجة للعلاج الكيميائى أو عقب نقل نخاع العظام وقد أوضحت النتائج زيدة ملحوظة فى عدد الخلايا البيضاء وخصوصا الخلايا البيضاء المحببة اوقد كانت الإستجابة أفضل فى المرضى الذين تلقوا العلاج الكيميتى بالمقارنة بالمرضى الذين خضع النقل نخاع العظام.

Summary of Thesis

In this study we evaluated the effect of G-CSF & GM-CSF on thirty neutrepenic patients following, chemotherapy or BMT. Results showed marked improvement in WBC count especially neutrophils. Response was marked in patients who developed neutrepenia following chemotherapy than patients developed neutropenia following BMT.

مقدم الرسالة:	عيير محند محمود صيري
موضوع الرسالة:	الراسة إختلال وظيفة الشرج والعستقيم فى مرضي السكري من
	النوع الثاني
	Anorectal Dysfunction in Patients with Type II
	Diabetes Mellitus
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الأمراض الباطنة
تأريخ البنسم:	۲۰۰۲/۲/۲۵ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ عبد الله إسماعيل كيلاني
	أد./ فاطمة أبو بكر عيد المعز

قد شملت الدراسة ٣٨ مريضاً من الرجال المصابين بمرضى المعكري من النوع الثاني لدراسة وجود أي إختلال في وظيفة الشرج المستقيم وتم إثبات وجود نسبة متزايدة من الأعراض المرضية الخاصة بالجهاز الهضمي المنظلي لديهم كما تبين وجود تغيرات عددة في الوظائف الحسية والحركية للشرج والمستقيم حيث كانت هذه التغيرات أكثر شدة لدى المرضى ذوي التاريخ المرضى الأطول عنها لدى المرضى ثوي التاريخ المرضى الأطول عنها لدى المرضى ثوي التاريخ المرضى الأطول عنها لدى المرضى ثوي

Summary of Thesis

38 unselected type 2 male diabetic patients were included in this study. Assessment of anorectal dysfunction in them and controls was done. Patients with type 2 diabetes mellitus experienced an increased prevalence of lower gastrointestinal symptoms. Moultiple abnormalities of anorectal sensory and motor functions have been detected in these diabetic patients, and patients with longstanding disease had more severe anorectal dysfunction than those with shorter history of the disease.



أحدد محمد فانحى غايم محمد	وقدم الرسالة:
"علاج إرتجاع الصملم الأُدِّينِ البطيئي الأيسر في الرضع والأطفال	موضوع الرسالة:
النتائج المبكرة للجراحة"	
Management of Left Atrioventricular Valve	
Regurgitation in Infants and Children. Early	
Surgical Results	
كلية الطب - قسم جراحة القلب	الكلية والقسم
۱۰۰۲/۲/۳۰ (نکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ علي محمد عيد الوهاب	لَمِنْكُ الْإِشْـراڭ:
د./ صلاح الدين عمري أحمد	
د./ أحمد محمد كمال الشناوي	

إشتمات هذه الدراسة على ٧٠ مريضاً من الأطفال والرضع الذين يعانون من ارتجاع بالصحالم الأقنين البطيني الأيسر (الميترالي) الذي إستازم التنخل الجراحي في سن تتراوح بين ١٠ أشهر و ١٦ عاماً (بمتوسط ٢٨,٧ ± ٥,٣٩ عاماً). وقد تبين من هذه الدراسة: رغم أنه من الأفضل تأجيل التتخل الجراحي لمثل هؤلاء الأطفال لحين وجود أعراض شديدة إلا أنه توجد حالات يفضل فيها التبكير بالتنخل الجراحي مثل: حالات وجود عبوب خلفية مصاحبة بالقلب ، حالات الشق بالشرقة الأمامية للصمام الميترالي كعيب وحيد ، حالات عبوب الحاجز الأتيني البطيني. كذلك يفضل بجراء إصلاح عن إجراء إستيدال للصمام الميترالي لأغلب الأطفال نوى العبوب الخلقية أو المكتسبة التي تسبب إرتجاعا بالصمام الميترالي مع إستخدام فحص القلب بالموجات فوق الصوتية عن طريق مجس المرىء أثناء الجراحة.

Summary of Thesis

This study included 52 infants and children had suffering from left atrioventricular valve regurgitation and had been operated upon at a mean age of 8.76 ± 5.39 years. Although it is agreed to delay operative interference for mitral valve regurgitation in pediatric population making it the last resort (because valve replacement may be inevitable, so allowing the insertion of a large sized prosthesis so that to avoid or at least delay repeat valve replacement with growth), we found some exceptions requiring early surgical interference:

- Congenital mitral regurgitation associated with major intra-cardiac anomalies.
- Congenital mitral regurgitation due to isolate cleft of mitral valve leaflet.
- 3- Atrioventricular septal defects.
- 4- Mitral regurgitation due to chronic infective endocarditis with vegetations and history of embolic complications.

محمود خيرى عبد الطيف الهايش	مقدم الرسالة:
"توصيل الشرايين التلجية المتعد (دراسة مقارنة بين عدم إستقدام	موضوع الرسالة:
ملكينة القاب الصناعي والطرق المعتادة)"	
Multivessel Coronary Artery Bypass Grafting, A	
Comparative Study Between off Pump and	
Conventional Techniques	
كلية الطب – قسم جراحة القلب	الكلية والقسم:
۲۰۰۳/۱۲/۲۴ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أد./ ناهض عطيه محمد	لبئة الإشراف:
أد./ مصطفى محد رضوان	
أ.د./ محمود عيدالرحمن عيدالله	
أد./ دوميتيك مترا	

اشتملت هذه الدراسة على مقارنة نتائج عمليات توصيل الشرايين التاجية على القلب النابض ويلم يتخدام ماكينة القلب الصناعى في المرضى ذوى الإسداد المتعد بالشرايين التاجية وذلك عن طريق إجراء جراحات توصيل الشرايين التاجية المتعدة في عدد ١٤٨ مريض وقد تم تقسيمهم إلى مجموعتين: المجموعة الأولى: تتكون من ٧٠ مريض أجريت لهم توصيل الشرايين التاجية متعددة بإستخدام ماكينة القلب الصناعى مع توقف عضلة القلب المجموعة الثانية: تتكون من ٧٨ مريض أجريت لهم نفس الجراحة بدون إستخدام ماكينة القلب الصناعى وعلى القلب النابض. وقد قمنا بمتابعة هؤلاء المرضى مباشرة بعد إجراء الجراحة وأثناء تواجدهم بالرعاية المركزة عن طريق الرصد المستمر الوظاف الحيوية المقلب والدورة الدموية وقترة التنفس الصناعى التي المستمر المستمر الوظاف الحيوية المقلب والدورة الدموية وقترة التنفس الصناعى التي

يحتاجها كل مريض ولجراء رسومات القتب المتكررة. ويعد خروج المرضى من الرعاية المركزة تم متابعتهم داخل المستشفى، وقد قمنا أيضا بمتابعة هزلاء المرضى بعد مرور سنة أشهر من الجراحة ومقارنتها بما قبل الجراحة. وقد تبين من هذه الدراسة قلة المضاعفات وقصر مدة الإقامة بالمستشفى بعد إجراء جراحة توسيل الشرابين التنجية على القلب النابض.

Summary of Thesis

We compared the results in 70 patients submitted to CABG with cardiopulmonary bypass (group A), with 78 patients submitted to beating heart CABG (group B); in different circumstances (Egypt and France). Overall, the calculated preoperative risk for both groups (A&B) was similar as indicated by EUROSCORE making both groups comparable. Both groups were evaluated during operation, immediately postoperative during hospital stay by haemodynamic monitoring, serial ECGs, cardiac enzymes and echocardigraphy; and after 6 months by clinical evaluation and echocardigraphy. Beating heart CABG needed shorter operative time, less blood transfusion, less inotropic requirements, less need of postoperative IAB with less elevation of myocardial enzymes. In the overall comparison, OPCAB surgery significantly reduced the incidence of several complications resulting in a shorter ICU stay, hospital stay and lower mortality.



مالدم الرسالة:	حسام الدين خليفة أحمد		
موشوع الرسالة:	تراسة إكليتركية ويللية عن الاضطرابات الوجدانية نتللية القطبية في		
	المرضى وعلاتهم بمطلطة أسيوط: Clinico-Epidemiologic Study of Patients with		
	Bipolar Mood Disorders and Their Families in		
	Assiut Governorate		
الكائية والقسم:	كلية للطب - قسم الأمراض العصبية والنفسنية		
تنارييم المنسم:	۲۰۰۱/۲/۲۵ (یکتوراه)		
لبنة الإشراف:	اد./ أمير محمد محمود حاتي		
	اد./ أمجند أمسير عيمني		
	أد./ وجيه عيد الناصر حسن		

لجريت هذه الدراسة على أقراد تم اغتيارهم من محافظة أسبوط من الحضر والريف. وأسقرت الدراسة عن ٩٣ مريض مصابون بالإضطراب الوجداني ثنائي القطبية من مجمل عينة الدراسة والبائغ عددها ١٩٣٧ منحصاً. وكان معلى إنتشار الإضطرابات الوجدانية ثنائية القطبية ٩٠٨٠%. أقارب الدرجة الأولى لهؤلاء المرضى تم قحصهم للتعرف على وجود أى أمراض تضية لديهم. المجموعة الضابطة تم اختيارها من نقس مناطق المرضى وتم أيضاً قحص اقاريهم من الدرجة الأولى لوجود أي مرض نفسي.

Summary of Thesis

The study was conducted at urban and rural areas in Assiut Governorate. The study surveyed a total sample of 11237 individuals and revealed that 93 individuals were diagnosed as bipolar mood disorder. Prevalence of bipolar disorders in Assiut Governorate was 0.83%. The first degree relatives of these bipolar probands were studied for the presence of any psychiatric disorder. An age- and sexmatched control group of 72 probands were selected from the same districts.

نهي محمد أبو الفتوح
كراسة الخلينيكية سببية لحالات تلقر النموا
Etiological and Clinical Study of Developmental
Delay
كلية الطب – قسم الأمراش العصبية والتفسية
۲۰۰۱/۲/۲۰ (یکتوراه)
أ.د./ محمود رأفت عيد الفتاح قنديل
أ.د./ حسن محمد محمد فرويز
د./ ئېنى محمد تاج الدين

قد أجريت الدراسة في الفترة بين ثلاثين سيتمبر سنة ٢٠٠٣ حتى الواحد والثلاثين من أكتوبر سنة ٢٠٠٣ على ملتة وتسعة طفل يعانون من تلفر النمو متربدين على العيادة الفارجية نفسم الأمراض العصبية والنفسية أو المحجوزين بالقسم الداخلى بالمستشفى الجامعي بأسيوط وكان الهدف من الرسالة انتعرف على الأسباب أو العوامل المسبية لتلفر النمو بعد إجراء الفحوصات اللازمة وأظهرت النتائج الآتى: معظم حالات الدراسة لديها تلفر انمو شامل مصحوباً بنويات صرع أو إضطراب سلوكي الذي يمكن الحيات وتصين نمو وتعليم الطفل – نسبة كبيرة من الحالات لديها عوامل خطرة أثناء الحصل أو الولادة التي يمكن تجنبها. نصف العينة تقريباً كفت أيجابية لإضطراب توليات الأيض نبهان إنهان المصلحية بنويات صرع وإضطراب سلوكي الذين تصنوا بلخذ العلاج – تسع حالات الديها نقص في هرمون الغدة الدرقية ويمعالجتهم تصنت لديهم نويات الصرع والنمو والنمو الديها نقص في هرمون الغدة الدرقية ويمعالجتهم تصنت لديهم نويات الصرع والنمو الديها نقص في هرمون الغدة الدرقية ويمعالجتهم تحسنت لديهم نويات الصرع والنمو نمو الطفل عن الهدء متأخراً أو المتابعة الفترات أفصيل المرضي يعطى فرصة افضل انتصن نمو الطفل عن الهدء متأخراً أو المتابعة الفترات أفصيرة – تأخر النمو التاتج عن نمو الطفل عن الهدء متأخراً أو المتابعة الفترات أفصيل متصدرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن الهدء متأخراً أو المتابعة الفترات أفسيورة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن الهدء متأخراً أو المتابعة الفترات أفسيورة – تأخراً أو المتابعة الهربة عن نمورة المعالم المتابعة المترات المتورة – تأخراً أو المتابعة عن المتورة – تأخراً أو المتابعة عن المرات المتورة – تأخراً أو المتابعة عن المتورة – تأخراً المتورة – تأخراً المتورة ال

إضطرابات في إنزيمات الأيض أو المسرع مصلحباً ينقص في هرمون الغدة الدرقية يعطى تحمن أكثر عند علاجه.

Summary of Thesis

The present study was carried out on 109 children presented with developmental delay who were attending the outpatient clinic or the inpatient of Neuropsychiatery Department of Assiut University Hospital during the period between 30th September 2003 - 31st October 2004. Aim of the work was to investigate and identify the probable etiology and predisposing risk factors of developmental delay. Based on results: most of our cases who had global developmental delay. had treatable or preventable condition especially if discovered early, and associated with epilepsy of abnormal behavior. Both of them were treatable and could improve learning of the child. Great percentage of developmental delay 2ry to prenatal and perinatal risk factors or complications which could be prevented. Near half of the studied sample were metabolic disorders, with higher frequency of homocystinuria, phenylketonuria, and Lesch-Nyhan syndrome that improved by dietary regimen and proper treatment. Nine cases were diagnosed hypothyroidism. Continuous follow up and early proper treatment of child at age 2 years gave more improvement than late management or short duration of follow up. Patients who were diagnosed metabolic disorders or hypothyroidism, or associated with epilepsy, or have both etiology have better prognosis in attainment of developmental milestones than other etiology groups.

يلس محمد يدر الدين محمد محمود	مقدم الرسالة:
أسس العلاج المعرفي السلوكي في مجموعات العلاج الجمعي	موشوعم الرسالة:
الديناميكي التفاعلي"	
Principles of Cognitive-Behavioral Therapy in	
Dynamic Interactive Therapy Groups	
كلية الطب – قسم الأمراض العصبية والتقسية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ المنسح:
أ.د./ رأفت محفوظ محمود	لبنة الإشراف:
اد./ محمد لحمد عيسي	
د./ وجِيهُ عبد الناصر حبن	

تنبه الفلاسفة اليونتيون منذ القدم إلى أن الطريقة التي ندرك بها الأشياء وليس الأشياء السواء وقد كان الهدف الأشياء الفسها هي التي تسم سلوكنا وتصفه بالإضطراب أو السواء وقد كان الهدف الأسلمس من إجراء هذا البحث هو تطابل المتخلات العلاجية المختلفة المستخدمة في العلاج الجمعي الدينميكي التفاعلي لكشف الجوانب العلاجية المعرفية بها ومدى اتباع المدخ اقد أجريت هذه الدراسة على عشر جلسات من العلاج النفسي الجمعي الدينميكي التفاعلي لاتشطرابات الشخصية مستصيه العلاج وهي مجموعة علاجية مستمرة المفاعلي لاتشطرابات الشخصية مستصيه العلاج وهي مجموعة علاجية مستمرة المنيا الجامعي ، بعد أخذ موافقة الاشتراك في البحث من المريض أو أحد أقاريه من المريض أو أحد أقاريه من الدرجة الأولى. وقد اشتملت الدراسة على تسع وعشرين من المريضات البالقات اللاتي يعتبن من اضطراب بالشخصية الحدية واثان منهن يعتبن من اضطراب الشخصية الحدية واثان منهن يعتبين من اضطراب الشخصية العدية واثان منهن يعتبين من اضطراب الشخصية الحدية واثان منهن يعتبين من اضطراب الشخصية المعالمية واثان منهن يعتبين من اضطراب المعالمية واثان منهن يعتبين من اضطراب المعالمية واثان منهن يعتبين من المعالمية واثان منهن يعتبين من المعالمية المعالمية واثان المعالمية المعالمية واثان المعالمية المعالمية المعالمية واثان منهن يعتبين من المعالمية واثان المعالمية واثان المعالمية واثان المعالمية واثان المعالمية المعالمية المعالمية المعالمية المعالمية واثان المعالمية المعال

تشخيصهن بناءً على الدليل الإحصائي التشخيصي الرابع لعام ١٩٩٤. وقد اشتملت العراسة على اثنين وثلاثين متدرياً. وقد اشتملت طريقة البحث على: ١) تسجيل كل الطمات ومناقشات ما بعد الجلسات على شرائط كاسيت وفيديو منقصلة لكل جلسة. ٢) تفريغ كل جلسة في كراسة خاصة بلغة وكلمات وتعبير المشاركين. ٣) تحليل التنخلات العلاجية المختلفة المستخدمة في العلاج الجمعي الديناميكي التفاعلي اكشف الجواتب العلاجية المعرفية بها ومدى إتباع هذه التنخلات لمبلائ وأسس العلاج المعرفي السلوكي.وقد أظهرت النتائج أن التداخلات العلاجية المستخدمة في العلاج الجمعي الديناميكي التقاعلي وهي حيل الجيشتالت (ومنها المقعد القارغ وأكمل النقاش) والتقنيات بين الشخصية (ومنها العلاقات العلاجية ، العلاقة الأبوية المحدودة وخبرات المجموعة العلاجية) قد كشفت عن جواتب معرفية ومنها: ١) كشف التشويهات المعرفية ، مثل(اللوم، العزو السلبي، التضغيم والتهويل/ التحجيم والتهوين) ٢) كشف الأبنية المعرفية اللاتوازمية المبكرة. وأن هذه التنخلات العلاجية لم تقتصر على كشف هذه الجوانب المعرفية فقط وإنما ساعدت على تصحيح أو إعادة تركيب هذه الجوانب على مستوى إتفعالي في إطار طبيعي إنساني في سياق أعمق وأوسع. ٣) التقويم المعرفى لبعض المفاهيم الوجودية الأساسية مثل مفهوم قيول حقيقة موتى ومفهوم الحربة الدلخلية.

Summary of Thesis

To some extent, all psychotherapies deal with the client's hypothesized cognitive structures. The aim of this study was to analyze the various therapeutic interventions used in the dynamic interactive therapy groups to uncover their cognitive aspects and the extent to which those interventions following the principles of the

CBT. Subjects and methods: Ten group sessions from the group of difficult personality disordered patients were included in the present study. This group is a dynamic interactive, open continuous group. Twenty-nine patients and thirty-two trainees were involved in the studied group. Twenty-seven patients were diagnosed as borderline personality disorder and two as schizoid personality disorder on axis II (DSM-IV) (APA, 1994). Three tools were used 1) Recorded videotapes of the group sessions after consent of the group members. 2) Written transcriptions of the studied sessions. 3) Analysis of selected therapeutic interventions to uncover their cognitive aspects as regards the cognitive distortions, the early maladaptive schemas, and cognitive corrections of some of the existential concepts. The results of the present research revealed that: 1) The main dynamic interactive therapeutic interventions were gestalt games and interpersonal techniques. 2) Using these techniques not only helps to uncover the cognitive behavioral aspects in terms of the cognitive distortions (e.g. blaming, negative filter, minimization, labeling, personalization, overgeneralization... etc.) and the EMSs (e.g. abandonment/ instability, emotional deprivation, defectiveness/shame, failure, subjugation of needs or emotions, self-sacrifice... etc.), but also helps to reconstruct them. This occurred at an emotional level in a natural and humanistic way in a process that is deeper and broader. 3) The main existential concepts that were cognitively corrected by the group leader were the acceptance of the truth of "my death" and the concept of "inner freedom."

نسم التوليد وأمراض النساء

فحد يوسف حستين شاهين	بقدم الرسالة:
"تقييم دور الليزر في أطفال الأثابيب والحقن المجهري للحيوانات	موضوع الرسالة:
المنوية بدلغل سيتويلازم النواة	
Evaluation of The Role of Laser in In-Vitro	
Fertilisation (IVF) and Intracytoplasmic Sperm	
Injection (ICSI)	
كلية الطب قسم التوثيد وامراض النساء	الكلية والقسم
۲۰۰۱/۲/۷۰ (دکتوراه)	تتاريخ المنسع:
أد./ عـزت حامــد ســيد	لبنة الإشراف:
أد./ عبد الغفار محد أحد	
أ.د./ طارق خلف الصيني	

ملخص الرسالة

هذه الدراسة تمثل ۲۱۳ دورة علاجية تمت لـــ ۲۱۳ من الأرواج لتقييم دور الليزر في أطفال الأنبيب والحقن المجهري للحيوانات المنوية داخل هبولى البويضة لدواعي إستخدام أطفال الأنبيب والتقوح المجهري الحيوانات المنوية كانت: عقم الرجال: فلة ـ ضعف ـ هي أو تمسخ (منى حي النطاف) وذلك حسب معايير منظمة الصحة العالمية ، عقم الأسباب تتعلق بالأبواق (قوات فالوب)، فمثل التخصيب في محاولة سايقة لأطفال الأنبيب، والعقم غير المفسر تم توزيع المرضى عثوانيا على مجموعتين: المجموعة الأولى: مجموعة المقس المساعد (١٠٧ مريضة): وهم مجموعتين: المجهوي بلحيوانات المنوية داخل هيولي البويضة والذين تلقوا معاملة مساعدة المقس (المساعد باستخدام نظام الليزر ١٩٤٨ ثماني يعالجون بنقتية أطفال الأنبيب أو الحقن المجهري المجوعة المقارنة (١٠١ مريضة): وهم المرضى الذين يعالجون بنقتية أطفال الأنبية أطفال

المُنيب أن الحقن المجهري العبواقات المتوية داخل هبولى البويضة وتم معالجة حالتهم يشكل مشول ، بدون الفقس المساعد • وقد ثبت إرتفاع نسبة الحمل الإكلينيكي ، نسبة الغرس اكل جنين ولكل دورة في مجموعة التحكم مقارنة بمجموعة الفقس المساعد ، ومجموعة اطفال الأتبيب والحقن المجهري للحبواقات المتوية داخل هبولى البويضة في مجموعة التحكم مقارنة بمثيلاتها في مجموعة التفقيس المساعد ، كذلك مجموعة التحكم مقارنة بمجموعة التفقيس المساعد وذلك حسب رتبة المحاولة الحالية التقتبات التوالد المساعد ،

Summary of Thesis

This study presents the results of 213 IVF treatment cycles done for 213 treatment couples to evaluate the role of laser in IVF (In Vitro Fertilisation) and ICSI (Intracytoplasmic Sperm Injection). Patients were randomized to two groups: Group one: Assisted Hatching Group (102 patients): IVF/ICSI cycles patients who had assisted hatching with the use of 1.48 dimicron laser (Octax, Herborn, Germany) system. Group two: Control group (111 patients): IVF/ICSI cycles patients who were expectantly managed i.e. without hatching. Statistical significance was only found when comparing clinical pregnancy and implantation rates in subgroups of IVF vs ICSI, ICSI control vs ICSI-AH and AH-third trial vs AH-first trial. It is concluded that laser Assisted Hatching of the Zona Pellucida in human embryos of patients with good prognosis has no benefits in terms of improving the implantation as well as pregnancy rates. No effect of the technique has been shown among subgroups of patients included in an iVF or ICSI program.

سد شعبان	وقدم الرسالة: عمر ممنوح مد
زف الرحمى الفير منتظم والمصلحب السنخدام	موشوع الرسالة: تقيم وعلاج التز
تویهٔ علی هرمون البروجسترون فقط" ation and Treatment of Irregul	T
ng Associated with Proges	stogen-Only
nceptives	
سم التوايد ولمراض النساء	الكلية والقسم: كنبة الطب — ف
(بکتوراد)	تاريخ المنع: ٢٠٠٦/٢/٢٥
ود عبد الطيم	لجنة الإشواف: أد./ على معمو
مأن عبد الصيد كروش	أ.د./ سناء سليه
الطيم علي .	أد./ هتى عبد

تتكون هذه الرسالة من ثلاثة أجزاء مكملة ليعضها البعض وإن كان لكل منها
هدف خاصل يستهدف الجزء الأول إلى تقويم مدى تقبل الضيدات وإنطباعاتهن تجاه
إضطرابات الدورة الشهرية المصلحبة الإستقدام وسائل منع الحمل المحتوية على
هرمون البروجسترون ققط أما الجزء الثاني فمتعلق بدراسة حالات عدم إنتظام النزف
الرحمى المصلحب الإستقدام هذه الوسائل كما يهدف إلى دراسة كيفية حدوث هذا
النزف بينما يدرس الجزء الثائث مدى إمكانية تأثير عقار التاموكسفين في علاج حالات
النزف الرحمى المصلحب الاستقدام كيسولات منع الحمل توريلات.

The study consisted of three complementary parts: The first part assesses the perception and the attitude of POC users in Assiut, Egypt towards the commonly associated menstrual irregularities. The second part was concerned with the evaluation of cases complaining of irregular uterine bleeding during the use of POCs with the aim of determining the possibility of underling local pathological cause. Additionally, the endometrial vasculature in POC users was studied by hysteroscopy and through immuno-histopathological staining with an aim of reaching the exact mechanism/s involved in that type of bleeding. The third part of the study aimed to test the possible effect of Tamoxifen (a SERM) for the treatment of increased uterine bleeding associated with Norplant® use.



مقدم الرسالة:	جمال محمد حسن أحمد
موضوع الرسالة:	علاقة تكوين أوعية دموية جديدة في الأطفال المصابين بمرض
	السكر المعتمد على الأنسولين بالمضاعفات والتحكم الميتابوليزمي
	للىرض' Angiogenesis in Children with Insulin Dependent Diabetes Mellitus, Relation to Complications and Metabolic Control
الكلية والقسب	كلية الطب شِم طب الأطفال
تاريخ المنسع:	۲۰۰۱/۲/۲۱ (يکتوراد)
لبنة الإشراف:	أد./ أسماء عامد أحمد شريت
	د./ زينب محمود القاضيين
	د./ شعبان رضوان هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

لجريت هذه الدراسة بقسم طب الأطفال بمستشفيات جامعة أسيوط في الفترة من ينفير ٢٠٠٠ إلى فيراير ٢٠٠٧ والشتملت على ٢٠ طفلاً مصناياً بمرض البول السكري من النوع الأول وتم تقسيمهم إلى مجموعتين حسب طول فترة المرض ، ضمت المجموعة الأولى ٣٠٠ طفلاً كان طول فترة المرض يهم أقل من ٥ سنوات ، وضمت المجموعة الثانية ٣٠ طفلاً آخراً كانت فترة المرض يهم أقثر من ٥ سنوات ، وإشتملت المرسمة أيضاً على ٢٠ طفلاً من الأصحاء كمجموعة ضابطة. واقد تم لخذ التاريخ المرضى بلاكامل وتم عمل قحص إكلينيكي شامل بالإضافة إلى فحوصات شملت (صورة بم كلملة وظاف الكلي – إستخلاص بم كلملة وظاف الكلي – إستخلاص الكريتينين بالبول – مستوى الزلال الظيل التركيز بالبول – مستوى الأملاح بالمصل –

غازات الدم- نسبة سكر عشوائية - مستوى الهيموجاويين المسكر بالدم - مستوى الدهون بالمصل - مستويات العوامل المحفزة تتكوين أوعية دموية دقيقة بالمصل وشملت هذه العوامل المحفزة تتكوين أوعية دموية دقيقة بالمصل والمسلم المعامل المحفزة الموامل Thymidine phosphorylase. كذاك تم عمل موجات قوق صوبية ودراسة سرعة توصيل الأعصاب وقحص شامل لقاع العين) لكل من المرضى والأصحاء. هذا وقد خلصت هذه الدراسة إلى أن المضاعفات المزمنة للمرض من الممكن أن توجد في الأطفال مرضى البول الممكري من النوي كذال الخمس سنوات الأولى من المرض والخوام والد وجد أن عوامل الخطر التي تؤدى إلى حدوث هذه المضاعفات تشمل طول فترة المرض، إرتفاع ضغط الدم ، عدم الإنتظام في العلاج بالأسواين ، إستخدام أنظمة أمواين تقابدية ، سوء التحكم الأبضى للمرض ، إرتفاع مستويات الدهون والعوامل المحفزة لتكوين أوعية دموية دقيقة بالمصل.

Summary of Thesis

This study was conducted in the Pediatric Department, Assiut University Hospitals from January 2000 to February 2002. It included 60 children known to have type I diabetes mellitus. According to their duration of diabetes they were classified into 2 groups. Group I included 30 children with duration of diabetes < 5 years. Group II included another 30 children with duration of diabetes > 5 years. Twenty apparently healthy children of matched age and sex were include as a control group. Patients and controls were subjected to thorough history taking and complete physical examination in

addition to the following laboratory investigations: complete blood picture, random blood glucose, determination of HbA1c level, blood gas analysis, serum electrolytes, kidney function tests (creatinine clearance), liver function tests, urine analysis & culture, quantitation of microalbuminuria, lipid profile and serum levels of NO, hyaluronan, total gangliosides & thymidine phosphorylase in addition to abdominal ultrasonography, ophthalmologic examination and nerve conduction velocity (NCV) studies. It was concluded that, chronic diabetic complications may be detected in type I diabetic patients, even within the first 5 years of the disease. The risk factors that appear to be significantly associated with the development of these complications include: diabetes duration, elevated blood pressure, irregularity of insulin therapy, the use of less number of insulin injections per day (conventional therapy), poor metabolic control, elevated serum levels of lipid profile (cholesterol, triglycerides and LDL-c) and angiogenic inducers.

349	أسامة محمود العشير أ	مقدم الرسالة:
 لقمص بالموجات أوق الصوتية للقاء		موضوع الرسالة:
		موسوم سرساسه
ر في أنقباض عضلة القلب"		
iological and Echocardiog	raphic Study in	
n with Impaired Myocardia	l Contractility	
الأطفال	كلية الطب أسم طب	الكلية والقسم
يراه ﴾	۲۰۰۱/۱۲/۲٤ (بکتر	تاريخ المسع:
سعود	أ.د./ مصطفي محمد ال	لبنة الإشراف:
	أد./ محد على الفلى	
	د./ صلاح الدين عبر	

هذه الدراسة تبين الإرتفاع الملحوظ للأجسام المؤدة لكل من الادينوفيروس والانتيروفيروس في المصل في الحالات المصابة بداء عضلة القلب التمددي عن الحالات المطارنة مما يدل على أن الفيروسات تلعب دورا مهما في حدوث الإصابة بهذا المرض الخطير في مرضاتا وليس ذلك قحسب ولكنها أيضا تزار على شدة المرض ودرجة التدهور في وظلف عضلة القلب حيث أنه لوحظ أن وظيفة عضلة القلب تقل بدرجة ملحوظة في المرضى الحاملين المفيروس عن أفراتهم المرضى الذين ثبت خلوهم من الفيروس عن طريق الإختبارات السيرولوجية المصل.

Enteroviruses and adenovirus (which is the most common cardiotropic viruses) have been implicated in the pathogenesis of human myocarditis and dilated cardiomyopathy in our infants and children. In addition cases with such viral infection tend to be more severe at presentation and usually have poorer ventricular function.

Detection of viral specific 1gM with the use of ELISA provides both simple and accurate method to detect infection with enterviruses or adenovirus while the high background prevalence of nfection with these viruses limits the diagnostic value of detection of IgG antibodies in our with congestive cardiomyopathy.

	تجلاء حسن إيراهيم أيو أدان
	"الدور التشخيصي للمناظير في فُراض الجهاز الهضمي في الأطفال" The Role of Endoscopy in Diagnosis of Pediatric
	Gastrointestinal Disorders
لكابية والقسم كلي	كلية الطب - قدم طب الأطفال
تأريخ المند: ٢٤	۲۰۰۱/۱۲/۲ (دکتوراه)
بئة الإشراف: أ.د	أد./ محمد حمدي الغزالي
a	د./ زينپ محمود القاضي
.a	د. / مها محمود توقیق پرکات

تعتبر متنظير الجهاز الهضمى في الأطفال من الطرق التشخيصية الأمنة والتي شكات إضافة كبيرة في مجال أمراض الجهاز الهضمى في الأطفال وخاصة مع وجود المنظير صغيرة الحجم. وتهدف هذه الدراسة إلى تقييم الدور التشخيصى للمناظير في المنظير معيرة الحجم، وتهدف هذه الدراسة إلى تقييم المختلفة وتحديد مدى إنتشار هذه المشكلات في المتربدين على وحدة منظير الجهاز الهضمى الأطفال بمستشفى جامعة أسيوط. تشمل هذه الدراسة ٢٥٠ طفلاً تتراوح أعمارهم بين ٣٩ يوماً و١٧ سنة. كان النزيف من المقاة الهضمية هو أكثر الأسباب شبوعاً للقحص بالمنظار والتسبة لأعمار الأطفال المختلفة فقد لوحظ أن التهابات القولون المتجهة عن إستخدام المضادات الحيوية كانت الأكثر شيوعاً في السنة الأولى من المسر وأن أغلب حالات إبتلاع الأجسام الغربية هي الأكثر شيوعاً بين الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سن ١-٦ ستوات، وأن معظم حالات العوب الخلقية بالجهاز الهضمي قد أنتمرف عليها بعد السنة الأولى من المسر عند القحص بالمنظار.

Pediatric gastrointestinal endoscopy has been widely accepted as a safe and highly informative imaging procedure. The aim of this work was to evaluate the diagnostic role of endoscopy in children referred with various gastrointestinal disorders to the pediatric gastrointestinal endoscopy unit in Assiut University Hospital and determine the frequency of these disorders. The study included 250 children, aged 39 days to 17 years. Gastrointestinal haemorrhage was the commonest indication for upper endoscopic examination. On analysis of the results in relation to age, it was noted that most of the cases of pseudomembranous colitis were in the infant age group, most of the cases of foreign body ingestion were in the young children (>1 year - <6 years), and that congenital gastrointestinal anomalies could be identified beyond infancy.



مقدم الرسالة:	محمد شحاتة جسين
موضوع الرسالة:	"تغييم كهروفسيولوجية المسار البصري في الجلوكوب" Electrophysiological Assessment of the Visual Pathway in Glaucoma
الكلية والقسم	كلية الطب أسم طب وجراحة العين
تناريخ المنسع:	۲۰۰۱/۲/۲۰ (دکتوراه)
لَجِنَةَ الْإِشْـراكْ:	أ.د./ يسماعيل أحمد وصفي أ.د./ حسن تطفى فهـــــــــــــــــــــــــــــــــــ

يتناول موضوع هذه الرسلة دراسة النشاط الكهربي نشيكية العين والعصب البسري لمرض المياه الزرقاء "الجلوكوما" وكذلك حالات الجلوكوما المشتبهة فيها.
حيث يعتبر هذا النشاط تعكاسا لحيوية نسيج الشيكية وطيقتها المختلفة. ويهدف هذا البحث لمحاولة إبجاد علاقة بين التغيرات التي تحدث في مرض الجلوكوما مثل يتكماش مجال الإيصار وتكهي رأس العصب اليصري وبين التغيرات التي تطرأ على النشاط الكهربي لشبكية العين من تلحية أخرى. وكذلك يهدف البحث من جهة أخرى إلى محلولة الإستقادة من دراسة النشاط الكهربي كوسيلة للإكتشاف المبكر لمرض الجلوكوما. حيث أن نسبة كبيرة من المرضى قد عقوا يالقعل من أثار تلف قدر كبير من الإلياف العصبية البصرية عند إكتشاف إصابتهم بالمرض أو تشخيصهم كمرض جلوكوما.

Electrophysiological methods like pattern ERG and pattern VEP may be the best approach for early glaucoma detection, as they proved to be sensitive to the ganglion cell functional changes. Electrophysiological methods may be the best approach as they can detect minimal dysfunction of the ganglion cells and therefore they are of value for revealing minor functional changes. So electrodiagnostic tests used in this study constitute an objective approach in trying to diagnose early glaucoma before any functional damage become evident.

نسم الصحة العامة

تقريد عبد فعزيز محمد إسماعيل	وقدم الرصالة:
كراسة مقارتة الأطفال المدارس المصابين بالصرع في محافظة	موشوع الرسالة:
أسوط	
A Case Control Study of Epileptic School Children,	
Assiut Governorate	
كلية الطب – قسم الصحة العاسة	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تناريبغ الهنسم:
أد./ محمد عيد القتاح عيد الله	ابنة الإشراف
أد./ محمد على التركي	
د./ إعتماد عبد الرحيم الشريف	:
د./ عماد الدين محمود حماد	

تهدف هذه الدراسة إلى دراسة القصائص الديموجرافية اطلاب المدارس المصابين بالصرع وكذلك دراسة عوامل القطورة المرتبطة بحدوث الصرع في منطقة الدراسة ودراسة مدى توقر ادوية المسرع، ومدى إلتزام المرضى يالعلاج، وأسباب عدم إلتزامهم إن وجدت وكذلك تقييم مستوى التحصيل الدراسى لأطقال المدارس المصابين بالصرع في مرحلة التطيم الأساسي، وذلك يمقارنتهم بأطقال أصحاء. وتقييم مستوى المعلومات والإحجاهات والممارسات نحو مرضى الصرع بين العاملين بالمدارس. وكذلك تقييم مستوى مطومات وإتجاهات وممارسات أولياء أمور الأطقال المصابين بالصرع نحو مرض الفعال المصابين بالصرع نحو مرض الفائهم.

The objectives of this study were to study the sociodemographic characteristics of epileptic school children and the risk factors for epilepsy in the study area, to study the availability of antiepileptic drugs, compliance to treatment and causes of noncompliance, to assess scholastic achievement of epileptic children attending basic education compared to non-epileptics and to assess the knowledge, attitude and practice of school personnel and caregivers of epileptic children regarding epilepsy.

تسم الأشعة العلاجية

أنشرف قراج معمد فراج	وقدم الرصالة:
تَقْبِيم علاج حالات سرطان الرئة ذو الخلايا الغير صغيرة في المرحلة	موشوم الرسالة:
الثالثة والغير قابلة للأستنصال الجراحي بالإستخدام المتزامن لعقار	
الجيمسينايين أسبوعياً مع العلاج الإشعاعي علي الصدر" Evaluation of Treatment of Unresectable Stage III	
Non Small Cell Lung Cancer by the Use of	
Concurrent Weekly Gemeitabine and Chest	
Radiotherapy	
كلية الطب قسم الطب النووي والأشعة العلاجية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۲/۲۰ (نکتوراه)	تاريخ الهست:
أ.د./ سفية عيد الكريم علي	لبئة الإشراف
أدد/ طه زكي مهران	
د./ سمیر شحاته محمد	
د./ جمال محمد ربيع	

أجريت هذه الدراسة بقسم علاج الأورام بمستشفى أسبوط الجامعي خلال الفترة من نوفمبر ٢٠٠٧ حتى أكتوبر ٢٠٠٤. وقد إشتملت الدراسة على ٢٩ مريض. وقد تم علاج المرضى بعلاج إشعاعي بالإضافة إلى علاج كيميتي في صورة عقار الجيمسيتايين كمحفز. وقد أمكن تقييم الإستجابة للعلاج في ٢٥ حالب حيث تم حصر ١٣ (٢٠%) حالة إستجابة جزئية وخلصت الدراسة إلى أن هذه النتائج معقولة نسبياً مقارنة بالعقاقير الأخرى مثل المسيميلاتين والتاكسول وإن كانت أقل نسبيا ولكن يتميز عقار الجيمسيتايين بقلة الاثار الجانبية مع تحمل المريض للعلاج.

Gemcitabine based chemoradiotherapy combination was given to 29 patients and only 25 patients were eligible for evaluation. Over all response rate was 52% all of which were partial responders. These results was compared with radiotherapy alone and with other single agents chemoradiotherapy protocols (cisplatin and paclitaxel) although it was inferior than most of the combination trials but was comparable with radiotherapy alone and with few combination trials. The toxicity profile of our combination was better than the compared protocols.



وقدم الرسالة:	حازم أبو زيد يوسف	
موضوع الرسالة:	"مقارتة القحص بواسطة الموجات فوق الصوتية والرنين	
	المقاطيس في تطبيع أورام الجهاز التناسلي الأنثو بين Role of Magnetic Resonance Imaging Versus	
	Ultrasonography in Evaluation of Female Genital	
	Swellings.	
الكلية والقسم	كلية الطب قسم الأشعة التشخيصية	
تاريخ الهنسر:	۲۰۰۳/۲/۲۰ (نکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ يوسف محمد يدران	
	د./ أسامة حارث عيد اللطيف	
	د. / أيمن حسين محمد	

إشتمل البحث على ملقة مريضة ممن بعلين من تورملت بالجهاز التناسلي. وقد تم فحص جميع المريضات بواسطة الرنين المغلطيسي والموجات فوق الصوتية وقد أثبت الرنين المغلطيمي حساسية ودقة نوعية عالية في اكتشاف أورام المبيض والرحم والمهبل والفرج بدرجة أعلى من الفحص بالموجات فوق الصوتية كما أثبت قدرة عالمية على تحديد درجة إنتشار الورم.

Summary of Thesis

One hundred patients with suspected gynecologic masses were included in this study. All patients were subjected to MRI and US

examination prior to operative intervention. MRI has proved a higher sensitivity and specificity than US in detection and staging of ovarian, uterine, and cervical masses, with unrivalled role in the masses of the lower genital tract, and MDAs.

مصطفى هاشم محمود عثمان	وقنم الرسالة:
'نور قسطرة الشريان للرحمي في علاج أورام اللوفة الرحمية' Role of Uterine Artery Embolization in The	موضوع الرسالة:
Treatment of Uterine Fibroid	
كلية الطب – قسم الأشعة التشخيصية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسد:
أد./ يحيي عبد العزيز على	لبنة الإشراف:
د./ ضياء الدين عيد الله النشار	
د./ عبد الكريم حسن عبد اللام	

يعتبر الورم الليقى للرحم اكثر الاورام الصيده انتشارا عند النساء. وما تحن بصنده هو علاج الورم الليقى عن طريق صم الشريان الرحمى يعد طريقه حديثه وأقل خطوره لعلاج الورم الليقى مع الحقاظ على الرحم. وقد أثبتت هذه الدراسه ألهمية القحص بالرئين المقاطيسى فى تحديد نوعية ومكونات الورم الليقى ومدى إستجابته بعد صم الشرايين الأخرى التى تصبيب الرحم.

Summary of Thesis

Uterine artery embolization is a new minimally invasive technique for treatment of symptomatic uterine leiomyomas. Bilateral uterine arteries embolization is considered the method of choice that gives satisfactory results as regard clinical response and reduction of the total uterine volume. MRI imaging is the diagnostic tool of choice for assessment of uterine leiomyomas prior to embolization and in the post embolization follow up

مقدم الرسالة:	هاتی محمد عبد الحکیم سرف	
موشوع الرسالة:	تنبر الإعتلالات الوعائية أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمه	
	من دفقل الأوعيه النموية"	
	Endovascular Management of Supra-Aortic	
	Extracranial Vascular Disorders	
الكلية والقصم:	كلية الطب – قسم الأشعة التشخيصية	
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۹/۱/۲۰ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف	أد./ عقباف عبد القادر حسين	
	أ.د./حصدي نجيب التسافوي	
	أد./ حسسن يكسر السيدوي	
	د./ عبد السلام عبد العزيز عبد العزيز	

إستهدفت هذه الدراسه بحث إمكتية تطبيق تقتيات حديثة في مجال الأشعة التداخلية تكيميل أو علاج مساعد للعلاجات التمطيه من جراحة أو علاج بالأمويه في التداخلية تكيميل أو علاج بالأمويه في حالات الإعتلالات الوعليه التي تحدث في المنطقة أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمة وفي المنطقة تصبيب المنطقة أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمة من كلي الجنسين مختلفة تصبيب المنطقة أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمة من كلي الجنسين أربع منوات إلى مبعين سنة. وقد تم تطبيق تقنيات مختلة في هذه الدراسة منها أبستخدام القسطره الشريانية لحقن مواد صامة للشرابين، حقن مواد التصليب من خلال الجداء تركيب دعامات للشريان السباتي العقيق وعمل قسطره شريانية تشخيصية فقط الجداء تركيب دعامات للشريان السباتي العقيق وعمل قسطره شريانية تشخيصية فقط وتضمنت هذه الدراسة على علاج إعتلالات وعانية مختلفة منها أورام جنبية العقد

العصبية أورام وعلية ليفية بالبلعوم الأنفى، دمامات وريدية، دمامات شريلتية -وريدية، ضيق الشريان السياتي العقي، نزيف أنفي تلقائي، عتمة وعاتية الكنف، ورم عرقى دموى بالترقوة) وتمدد كالب للشريان الوجهي في عمليات صم الشرابين المغذية للأورام الدمويه كانت النتائج مرضية حيث تم إزالة التوعية النام أو دون النام في ٨٣,٤ من الحالات، إزالة التوعية الجزئي في ١٢,٥% من الحالات. وكان صم الشرابين قبل التدخل الجراهي سبباً في خفض كمية الدم المفقود أثناء الجراهه. في حالات الدمامات الشريانية - الوريدية فقد أدى الصم الشرياني عن طريق القسطرة إلى وقف التنفق الدموى خلالها وزوال الأعراض الناتجه عن ذلك. أما في حالات الدمامات الوريدية كانت نتلتج حان مواد التصلب مباشرة أفضل بكثير حيث أدت إلى الكماش شديد في حجم النمامة في معظم الحالات يعتبر الصم الشرياتي من الأساليب المستحدثة والآمنة في علاج حالات النزيف الألفى التلقائي المتكرر وقد لوحظ أن صم الشريان الققمى الداخلي على الجانب ذاته غير كاف ويلزم صم الشريان الفقمي الداخلي على الجانب العكسى أو الشريان الوجهي لإستكمال العلاج في معظم الأحيان. كان إستخدام الدعامات لتوسيع ضيق الشرابين السباتية نلجماً ويدون أي مضاعفات سواء أثناء عملية التركيب أو في فترة المتابعة وتعد هذه التقنية في الوقت الحالي من الأمان والإيجابية بحيث يمكن إستخدامها كبديل فعال للعلاج الجراحى.

Summary of Thesis

This study included (57) patients (33 males and 24 females) with supraortic extracranial vascular disorder. Their ages ranged from 4 to 70 years. The following techniques were performed in this study; transcatheter embolization, percutaneous sclerotherapy, carotid artery stenting, and diagnostic angiography. Variable supra-aortic vascular lesion were embolized; paragangliomas, nasopharyngeal angiofibromas, arterio-venous malformations, venous malformations, idiopathic epistaxis, angiosarcoma of the shoulder, hemangioma of the clavicle, and facial artery false aneurysm. We noticed that transarterial embolization is a feasible and safe method treatment of supra-aortic vascular lesions. Direct sclerotherapy is better than transarterial embolization in treatment of venous malformations. Carotid artery stenting is a good alternative to carotid endarterectomy for treatment of carotid artery stenosis.

	مريع	خلاد لُحد إيراهيم ال	وقدم الرسالة:
تشخيص تضخمات الجهاز	بة بالكمبيوتر في	كور الأشعة المقطع	موضوع الرسالة:
		العظمي العضلي"	
Role of Computed To	nography is	Diagnosis of	
Myoskeletal Masses			
	أشعة التشخوصيا	كليةً قطب – قسم ا	الكلية والقسم
	نکتوراه 🕽	****/17/46	تأريخ الهنسم:
	دران	أد./ يوسف محمد ا	لَجِئةً الإِشْرافُ:
	ليفة الشريف	أ.د./ عصلم خلقاية	
	حمد خاســد	د-/ أحمد مصطفي م	

يشتمل هذا البحث على دراسة أهم أسيف تضغمات الجهاز العظمى العضلى وتوضيح دور الأشعة المقطعية بالكمبيوتر في تشخيص هذه التضغمات مع مقارنة نتائجها مع نتائج التحليل للعينات الملقوذة جراحياً. وقد تم قحص ٥٠ مريضاً بالأشعة المقطعية بالكمبيوتر وكذلك بالأشعة العادية. وقد أستنتج من هذا البحث أن الأشعة المقطعية بالكمبيوتر لها دقة متناهية في تشخيص التضخمات.

Summary of Thesis

This work aims for demonstrating the role of CT in the diagnosis of myoskeletal masses compared with pathological findings. 29 Cases were diagnosed as malignant bone tumours, 16 cases as malignant soft tissue tumours, 1 case as diaphyseal aclasis, 2 benign soft tissue tumours, 1 case as abscess and 1 case as lymphoedema.

محمد كريم مجمود عمر	مقدم الرسالة:
كور القحص بالرنين المغاطيسي في تشخيص حالات فشل جراحات	موهوم الرسالة:
' الظهر "	
Role of Magnetic Resonance Imaging in Diagnosis	
of Failed Back Surgery Syndrome	
كلية الطب – قسم الأثلمة التشخيصية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ روسف محمد يدران	لبئة الإشراف
أ.د./ أحمد مصطفى حامد	
د./ محمد مصطفى الشرقاوي	

يعتبر القحص بالرئين المقاطيسى القحص الأساسى الأكثر تقدماً في تشخيص أمراض العمود الققرى ومن أهم مميزاته أنه يمكن التصوير في أبعاد مختلفة، بالإضافة إلى الحساسية المفرطة في تمييز الأسبية المختلفة وخلوه من أي إشعاعات ضارة للمرضى ولكن زيادة الإعتماد عليه من دون الفحص الإكلينيكي قد يؤدي إلى تشخيصات خاطلة. ويمثل تقييم المرضى عقب جراحات العمود الفقرى صعوبة من الناحية الإكلينيكية والإشعاعية وذلك لتعدد الأسباب وتشابه الأعراض مما قد يؤدى إلى حدوث خطا في التشخيص وبالتالى خطا في العلاج ولذا كان من المهم جدا تحرى النفة في التلاقة بين أسباب تلك الإعراض. ويستخدم الرئين المقاطيسي روتبنياً في تقييم حالات الظهر.

Summary of Thesis

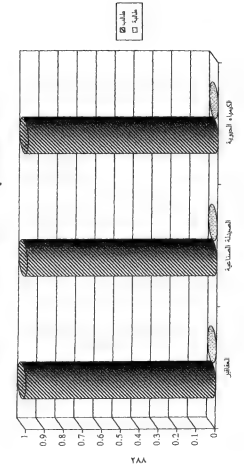
Nowadays Magnetic Resonance Imaging (MRI) is establishing itself as the modality of choice for imaging the postoperative spine. Its major advantages are its multi-planar capability, superior soft tissue contrast resolution and excellent tissue characterization. The intravenous administration of gadolinium compounds is an important adjunct to MRI and is the most effective way in clarifying the probable cause of the post-surgical syndrome, with an accuracy rate approaching 100%. The use of this safe contrast agent is mainly useful in the elucidation and differentiation of 1) residual or recurrent disc herniation with or without associated scar formation; 2) Isolated epidural fibrosis; 3) spinal, leptomeningeal or neural inflammation (infectious or aseptic), or neural degeneration.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العيدلة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

-:	الدكتوراه		
التسسم	طالب	طالبة	أجهالي
العقاقير	١		1
الصيدلة الصناعية	,		,
الكيمياء الحيوية	١		١
أجمالي	*		۳

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الصيدلة جامعة أسيوط ٢٠٠١م





جمال عبد الله محمد حسين
كراسات فيتوكيميالية وبيواوجية لبعض أتواع جنس المبيرس الذي
يثمو في مصر"
Phytochemical & Biological Studies of Certain
Cyperus Species Growing in Egypt
كلية الصيدلة – أسم الحَاقير
۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)
أد/ هناء محمد ســـيد
آد/ محمود حامد محمد
د./ مىلوي قاروق قرج

تقع الرسالة في ٣٠١ صفحة وتحتوى على ١٦٠ شكلاً و٨١ جدولاً مقسمة إلى مقدمة وإستقصاء للأديبات السابقة التي تقاولت هذا الموضوع. هذا وذبلت الرسالة بمنخصين باللغتين الإنجليزية والعربية بالإضافة إلى قائمة يالمراجع التي استعان بها الباحث في إعداد الرسالة.

نما الدراسة العقاقيرية لموضوع البحث فقد القسمت إلى دراسة فيتوكيميائية ودراسة بيولوچية لبعض خلاصات الأجزاء العلوية لنبات السبيرس روتندس ل. ونورات السبيرس الوبيكرويدس روتب. على النحو التالى:

الجزء الأول: دراسة فيتوكيميائية لنبات السييرس روتندس ل.

ويحتوى هذا الجزء على فصلين:

الفصل الأول: ويشمل هذا الفصل بستخلاص الأجزاء الطوية بواسطة الميثقول تم تجزئته تعاقبها بالمذيبات العضوية المختلفة ثم فصل المحتويات المختلفة في تلك الفلاصة بالطرق الكروماتوجرافية المفتلفة حيث تم الحصول على تسعة وعشرون مركباً تقياً.

<u>الفصل الثاني</u>: التعرف على المركبات المقصولة من الأجزاء الطوية ثنيات السبيرس روتندس ل. بإستخدام الطرق الطبيعية والكوميائية والوسائل الطبقية المختلفة وقد تم قصل ٢٩ مركب نقيا.

الجزء الثقى: دراسة فيتوكيميائية أثبات السبيرس ألوييكرويدس روتب

ويحتوى هذا الجزء على قصلين:

الفصل الأول: ويشمل هذا الفصل إستخلاص نورات نبلت المديرس الوبيكرويدس روتب. يواسطة الميثانول ثم تجزئته تعاقيبا بالمذيبات العضوية المختلفة ثم فصل المحتويات المختلفة في تلك الخلاصة بالطرق الكروماتوجرافية المختلفة حيث تم الحصول على تسعة عشر مركباً نقباً.

الفصل الثاني: التعرف على المركبات المقصولة من نورات نبات السبيرس الوييكرويدس روتب. بإستخدام الطرق الطبيعية والكيميائية والوسائل الطبابية المختلفة وقد تم أصل ١٩ مركب نقيا.

الجزء الثلاث: دراسة بيولوجية الأجزاء الطوية لنبات السبيرس رونندس ل. ونورات نبك السبيرس الوبيكرويدس رونب.

ويشتمل هذا الجزء على دراسة التأثيرات الأتية:

١- النشاط كمضادات ثاكمدة. ٢- النشاط المثبط إنزيم الألفا أميليز.

٣- المعايرة لإربيان الماء المالح. ٤- النشاط المثبط لبعض الخلايا السرطانية.

التشاط المضاد لبعض الميكرويات ٣- النشاط كمقعات للتغذية.

Summary of Thesis

Thesis includes 301 pages, 160 figures and 86 tables and divided into introduction, chemical review, taxonomy of plants, materials, methods and techniques. The present work includes three parts; Part I: Phytochemical study of the aerial parts of Cyperus rotundus L. Chapter I: Extraction, Fractionation, and isolation of the Active Constituents of the Aerial Parts of Cyperus rotundus L. ChapterII: Identification of the Isolated Compounds from the Aerial parts of Cyperus rotundus L., 29 compounds were isolated. Part II: Phytochemical study of Inflourescence of Cyperus alopecuroides Rottb. Chapter I: Extraction, Fractionation, and Isolation of the Active Constituents of the Aerial Parts of Cyperus alopecuroides Rottb. ChapterII: Identification of the Isolated Compounds from the Aerial parts of Cyperus alopecuroides Rottb., 19 compounds were isolated. Part III: Biological study of the aerial parts parts of Cyperus rotundus L. and the inflourescence of Cyperus alopecuroides Rottb. This study would include: 1- Antioxidant Activity 2- Amylase Inhibitory Activity 3- Brine Shrimp Assay 4- Cytotoxic Activity 5-Antimicrobial Activity 6- Antifeedant Activity



جمال محمد محروس رماح	مالدم الرصالة:
تقييم وصياغة عقاري لكيتورواك وقاوكونازول في مستحضرات	موضوع الربسالة:
فدية لاصفة ا	
Formulation and Evaluation of Fluconazole and	
Ketorolac Buccoadhesive Dosage Forms	
كلية الصيدلة – قدم الصيدلة الصناعية	الكلية والقصم
۲۰۰۱/۹/۲٤ (دکتوراه)	تناريبة الهفسم:
أ.د./ أحمــد العبــيد أبو طالبــيه	لبئة الإشراف
أد./ علي عبد الظاهر عبد الرحمن	

تقع الرسالة في ٣٠٠ صفحة، وتحتوي على ١٠٨هجدولا، ٩١ رسما بياتيا، و١٧٥ مرجعا علميا. وينقسم العمل في الرسالة إلى ثلاثة أجزاء: الجزء الأول والثاني كل منهما مكون من ثلاثة أصول والجزء الثالث من قصلين. في الجزء الأول: تم صياغة وتقييم هلام الماتصاق الموضعي داخل تجويف اللم يحتوي على عقار الملكونازول (١٠%) أو الكيتورولاك (٠٠٠%) أو كليهما معا (١١% فلوكونازول + ٥٠٠% كيتورولاك)، وذلك باستخدام بوليمرات لها خاصية الإنتصاق الحيوي، وكانت الهلامات المحضرة ثابئة فزيقيا وكيميليا وذات فاطية معلية جيدة. كما نظهرت النتائج زيادة في فاعلية الفلوكونازول ضد الفطريات عند توليد الدوائين معا في الهلام. في الجزء الثاني: تم صياغة وتقييم أقلام مبلمرة ومضغوطات الاصقة بتجويف المفي وتحتوي على عقار الفلوكونازول أو الكيتورولاك أو كليهما معا. وأشارت ناتاج الدراسة في هذا الجزء إلى أن محل إنطلاق الدوائين من الأقلام كان أعلى منه في المطغوطات كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام مبلمة في المعليا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام مبلمة في المعليوا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام مبلمة في المعليا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام شبئا فزيائيا وكيميليا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام شبئا فزيائيا وكيميليا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما اظهرت الصبغ المختارة من الأقلام شبئا فزيائيا وكيميليا بعد تخزيفها لمدة ١٨ كما الظهرت الصبغ المختارة من الأقلام شبئا فزيائيا وكيميليا بعد تخزيفها لمدة ١٨

شهرا. في الجزء الثالث: تم التقييم الإكانيكي لصبغ مختارة وهي هلام الفلوكونازول، والفيلم المحتوي على الفلوكونازول، وكذلك الفيلم المحتوي على الكيتورولاك في دراسات منفصلة على المرضى. وأثبتت الصبغ المختارة فاعليتها إكانيكياً.

Summary of Thesis

The thesis consists of 603 pages, and contains 138 tables, 96 graphs and 275 references. In three parts: In part 1, Fluconazole (1%), ketorolac (0.5%) or their combination, were formulated into buccoadhesive gels using various bioadhesive polymers. The prepared gels showed good physical and chemical stability as will as good in vitro efficacy. In part 2, Fluconazole, ketorolac or their combination were formulated into buccoadhesive films and disks, the results showed that both films and disks, have good mechanical and physical properties, however, films showed higher in vitro release rates. In part 3, clinical evaluation of selected formulations was done on patients. The tested formulae showed comparable or higher efficacy compared to commercial preparations.



مقدم الرسالة: أحد على عبد الفني أبو زيد	
موهوم الرسالة: "الدؤشرات الكيميانية الحيوية أ	المصلبين بتأخر نمو
الجنين داخل الرحم"	
ents with Intrauterine	Biochemical Indices
	Growth Retardation
الكلية والقسم: كلبة الصبنلة – قسم الكيمياء ال	
تاريبة المنسم: ٢٠٠٦/٩/٢٤ (دكتوراه)	
لجنة الإشراف: أ.د/ ثريا سعيد أحمد الديــــب	
أ.د/ عبقوت عبد الراضي محمد	
د./ نجلاء طه حنفي المليجسي	

يعتبر مرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم سبب جوهري من أسباب موت وإعتلال الجنين وهو يؤثر تقريباعلي ثمانية في المائة من تعداد الحوامل. ويعُرف هذا المرض بقه: الحالة التي يكون وزن الجنين أقل من غشر وزنه عند الولادة.

وتشير الدراسات السابقة إلى أن عامل النمو المشابه الاتسواين- ا بلعب دورا مهما في ضبط عملية النمو داخل الرحم. ولقد وُجد أن عامل النمو المشابه المتسولين- ا يوثر على مستوي تطور الجنين وأن البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه المتسولين-اولقد اشارت المتسابقة الى ان عامل النمو التحولي بيتا- ا يوثر على التفاعلات التي تحدث في الأم والجنين من خلال تقيره على عملية زرع الجنين داخل الرحم وعلى الوضع المشيمي. اذلك تم تحديد مستويات عامل النمو المشابه الاتسولين- ا ومستويات البرتين المرتبط بعامل النمو المشابه الاتسولين- ا ومستويات عامل النمو المشابه الاتسولين- ومستويات عامل النمو التصولين المرتبط بعامل النمو المشابه الاتسولين- ا ومستويات عامل النمو التحولي

يبتا- ا ومستويات أكسيد التيتريك في أمصال الأسهات وأمصال الأطقال، كذلك في مخلوط المشيمة المنطقال المصليين بمرض تلفر نمو الجنين داخل الرحم وكذلك المجموعة الضابطة.

أجريت هذه الدراسة على ثمقية وعشرون من السيدات الحوامل في الثلث الأخير من الحمل والملاتي تعالين من مرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم. واقد قسم هذا العد إلى مجموعتين بناء على تقدير وزن الجنين يواسطة الأشعة فوق المسوتية.

ولقد إشتملت المجموعة الأولى على أريعة عشر حالة مصابة بمرض تأخر تمو الجنين داخل الرحم المصحوب بتسم الحمل واشتملت المجموعة الثانية على أريعة عشر حالة مصابة بمرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم الغير موضح والغير متماثل وقد تم خد المخدوعة تمايطة وهي تماثل تقريبا للحالات المرضية من حيث العمر وفترة الحمل ومؤثر كتلة الجسم.

وعد وقت الولادة سواء كلت الولادة طبيعية أو قيصرية تم أخذ خمسة منيمترات من دم الأمهات ومن الحيل السري للأطفال وكذلك تم أخذ جزء من نميج المشيمة. تم فصل عينات الدم وتقسيمها إلي أجزاء من الأمسال ثم خُطَعَت تحت - ٧٠ درجة مئوية حتى الإستخدام، أيضاً تم طحن نمبيج المشيمة وفصلها وحفظها تحت - ٧٠ درجة مئوية أيضا حتى الإستخدام. ولقد تم قياس كلاً من عامل النمو المشابل للاتسولين-١، البروتين المرتبط بعامل النمو المشابلة للاتسولين-١، البروتين المرتبط بعامل النمو المشابلة للاتسولين-١، الكيميد الليتريك. البروتين (في متجاس أنسجة المشيمة فقط). وذلك في أمصال الأمهات والأمصال المأخوذة من الحيل السري، وأنسجة المشيمة بعد تجهيزها لذلك وكان القياس بواسطة المنابقة المتابية الإنبية اللونية تجهيزها لذلك وكان القياس بواسطة المربقة المنابعة الرق أياس كيميائية (الأليزا). أما أكسيد النيتريك والبروتين فقد تم قياسه بواسطة طرق أياس كيميائية

أن مستويات علمل التمو المشابه الأسواين-او عامل النمو التحولي بينا-ا قد الخفض الخفضا جوهريا في أمسال الأمهات والأطفال في المرضى المصابين بتلفر نمو الجنين داخل الرحم والمصحوب بتسمم الحمل وكذلك المرضى المصابين بتلفر نمو الجنين داخل الرحم القير متماثل وذلك مقارنة بالمجموعة الضابطة. وايضا أن ممتويات عامل النمو المشابه الأصولين-ا التففض الخفاضا جوهريا عينات المشبعة. ولقد زالات الممتويات البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه الأسولين-ا زيادة جوهرية في المجموعتين وذلك مقارنة بالمجموعة المشابطة، وقد وجد أن مستويات البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه الأمولين-ا قد زالات زيادة جوهرية في عينات المشبعة المنافوذة من المبدات المصابات بتلفر نمو الجنين داخل الرحم في المجموعتين المصابات في المجموعتين قد المعموعتين المصابات في المجموعتين قد المجموعتين المرضيتين. أيضا أن مستويات اكسيد النيتريك في أمصال السيدات المصابات في المجموعتين قد المجموعتين المرضيتين المجموعتين المرضيتين المحموعتين المرضيتين المرضيتين المنافوة.

Summary of Thesis

Intrauterine growth restriction (IUGR) is defined as birth weight less than the tenth percentile for gestational age. Several evidences suggests that the insulin-like growth factor (IGF-I), insulin-like growth factor binding protein-1 (IGFBP-1) and transforming growth factor beta-1 (TGF-β1) may be important intrauterine growth regulator by direct action in the fetus and by regulation of placental function. Nitric oxide (NO) plays an important role in

pathophysiological changes that occurs in the feto-placental circulation. Therefore the present study was designed to determine levels of IGF-1, IGFBP-1, TGF-β1, and NO in the maternal and fetal cord sera as well as in the placental homogenates of IUGR fetuses and controls.

The study populations consisted of 28 pregnant women clinically diagnosed as IUGR. Cases were subdivided into two groups on the basis of ultrasound estimated birth weight. Group I: Included 14 cases with intrauterine growth restriction associated with preeclampsia. Group II: Included 14 cases with unexplained asymmetrical IUGR. The control group included 14 pregnant women who had appropriate gestational age fetuses.

5 ml of maternal and fetal cord blood were obtained from all groups then the blood samples were allowed to clot at room temperature for one hour and centrifuged at 3000 revolutions per minute (rpm) for 10 minutes. The serum was separated, divided into aliquots and stored at -70 °C until analyses.

2 gm of placental tissue were randomly taken immediately after labor from both patients and control women and after special treatment the supernatant was collected after centrifugation (6000 rpm, 20 minutes at 4°C) and divided into aliquots and stored frozen at --70 °C until time of assay of the parameters.

The maternal, fetal scrum levels and placental tissue levels of IGF-1 and TGF-β1 were significantly lower in the two groups of women of IUGR associated with preeclampsia and asymmetric IUGR compared to those of the controls. Also, maternal NO was significantly lower in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls.

The maternal and fetal serum levels of IGFBP-1 were significantly higher in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls. The fetal serum NO was significantly higher in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls.

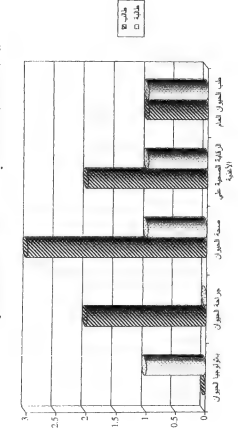




بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٣م

		الدكتوراه		بيـــان
ı	أجهالي	طالبة	طالب	القسم
	١	١	••	باثواوجها الحيوان
	٧		٧	جرلحة الحيوان
	ŧ	\ \	۳	صحة الحيوان
	٣	١	٧	الرقابة الصحية على الأغنية
	٣	١	١	طب الحيوان العام
	17	£	A	أجمالي

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط ٢٠٠١م





هدی فتحی أحمد	وقدم الرسالة:
"دراسات مورفولوجية على الجهاز التناسلي في إناث الجاموس غير	موشوع الرسالة:
المحمود المحمو	
Morphopathological Studies on the Female Genital	
System of Infertile Buffalo Cows	
كلية الطب البيطري – قسم باثوالوجيا الحيوان	الكلية والقسم
۰ ۲/٤/۳ (دکتوراه)	تأريخ المنسم:
أد./ علام عبد الصيد نقادى	لبنة الإشراف:
أد./ مختار مصطفى طـــه	
أ.د./ شحانة حسن شحانــة	

في خلال (٣) سنوات ثبع عدد (٣٥٠) من الجاموس غير الخصيب في مجزر الواسطى ومجزر موضا بمحافظة أسبوط. أعمار ها تتراوح ما بين ١-١٠ سنوات. تم جمع المبايض والأعضاء التناسئية الجاموس وفحصها ظاهريا. ونُفنت عينات من عنق الرحم والأعضاء التناسئية الجاموس وفحصها ظاهريا. ونُفنت عينات من عنق من عنق الرحم ويطلقة الرحم لدراستها بالمبكروسكوب الإلكتروتي الماسح لبعض من عنق الرحم ويطلقة الرحم لدراستها بالمبكروسكوب الإلكتروتي الماسح لبعض الحالات. وكانت التغيرات بالمبيض قد شوهدت في عدد ١٠٤ حالة بنسبة ٢٩٩٧% من الله حده حالة في صورة: ١٩ حالة خمول، ٤ حالات حويصلات جانبية بالمبيض ، و٢ حالة خراج بالمبيض. أما التغيرات عنق الرحم ، كانت في صورة: ٣٦ حالة التهاب عنق الرحم المخلطي الحاد ، و٩ حالات إلتهاب عنق الرحم اللهفي المزمن. وفي بطاقة الرحم المخلطي الحاد ، و٩ حالات إلتهاب عنق الرحم المغلطي الحاد ، و عالات الرحم ، كانت في صورة: ٣٠ حالة التهاب بطاقة الرحم التغيمي ، ١٥ حالات التهاب بطاقة الرحم التغيمي ، ١٥ حالات

إلتهاب بطلقة الرحم المخاطئ العزمن، و٤ حالات أورام بالرحم. وفي قناة فالوب، كانت في صورة: ٢٠ حالة زيادة عند الخالايا المبطنة القناة فالوب ، ٣٧ حالة تمند ثنايا الطبقة المبطنة القناة فالوب إلى داخل طبقة ، ٣ حالات التهاب فناة فالوب المخاطئ الحاد ، و٣ حالات إلتهاب قناة فالوب الليمقاري.

Summary of Thesis

During the period of 3 years, 350 buffaloe cows were slaughtered in El-Wasta and Moisha slaughter houses of Assiut Governorate. Their age ranged from 6-10 years. All of these buffaloes had a case history of infertility problems. The genital tracts and ovaries were collected and examined grossly. Samples from cervix, uterus and fallopian tube were process for histopathological studies. Some samples from cervix and endometrium were chosen for S.E.M. study. Ovarian affections were showed in 104 cases out of 350 cases. These affections are include: 1smooth ovary 94 cases (26.86%), 2-Paraovarian cysts 4 cases. 3-Ovarian bursal adhesion 4 cases. 4- Ovarian abscess 2 cases. The histonathological changes which observed in the cervix were in form of acute catarrhal cervicitis 36 cases and chronic fibrosing cervicitis 9 cases. According to the histopathological changes in the endometrium of these cases, the lesions were grouped into: acute catarrhal endometritis 30 cases, eosinophilic endometritis 5 cases, suppurative endometritis 15 cases, chronic catarrhal endometritis 41 cases and neoplastic changes in 4 cases. The histopathological changes which deticted in fallopian tube were grouped into three categories: epithelium hyperplasia in 20 cases, adenomyosis in 32 cases and salpingitis in 9 cases.

نسم جراحة الحيوان

مقدم الرسالة: عرير	عربی محمد نصار فراج	
موشوع الرسالة: كراء	وراسات إشعاعية على نمو الأمنان في الكلاب وبالأخص الإصابات	
Lec	الجراحية ا	
eth	Radiographic Studies on the Development of Teeth	
ns	with Special Reference to Their Surgical Affections	
الكلية والقسم: كلية	كلية الطب البيطري – قسم جراحة الحيوان	
تاريخ المنسع: ٢٤/	۲۰۰۲/۰/۲۰ (دکتور اه)	
لمِنة الإشراف: أد./	أد./ نبيل لصد على مسك	
الد./	أد./ فتحى محمد مكادى	

تم إجراء البحث على عدد ١٠٠ رأس من الكلاب ، وقد تم تجميع هذه الرؤوس إعتباطيا من الكلاب الضالة من كلا الجنسين ومن مختلف الأعمار. كما تم إستخدام عدد ١٧ كلمياً مولودة حديثاً في هذا الجحث. هذا وقد تم فحص جميع الرؤوس المجمعة فحصا يشمل جميع الشنوذات والأمراض الخلقية والمكتمبية للأسنان وتم تصنيف ووصف وجدولة هذه الإصابات وكذلك تم تسجيلها بالصور الملونة. ويعد إتمام عملية الفحص تم تحضير الرؤوس التصوير الإشعاعي وذلك بفصل الجمجمة عن القك وتم تصوير القواطع في الفك العلوي والمطلي بأوضاع بطنية وظهرية ثم تم شق الجمجمة والفك إلى جزئين متساويين وتصوير كل جزء من الجمجمة والفك تصويرا إشعاعيا جاتبيا لإظهار القواطع والأنباب وكذلك الضروس الأملية والخلقية. كما تم أيضاً إعدام الكلاب المولودة حديثاً عند عمر ٥ ايوم وشهر وشهرين وثلاثة شهور وخمس شهور وسنة شهور (كلبين لكل عمر) وتم تحضير الرؤوس وتصويرها بنفس الطريقة التي تم إنباعها مع العينات الأخرى وبعد الإنتهاء من التصوير الإشعاعي تم إزالة العضلات والأسجة المحوطة بالأسنان والعظام في العينات وتم غلى هذه العينات في الماء بعد إضافة ماء الأكسوجين ، وذلك للحصول على عظام الجمجمة والفك وبها الأسنان تظيفة. وتم إستخدام هذه العينات في دراسة تشريح الأسنان وأشعة الأسنان وتطور نمو الأسنان وكذلك الشذوذات وأمراض الأسنان الخافية والمكتسبة. كما تم أيضا خلع العديد من الأسنان السليمة والمصافية لإجراء عدة دراسات عليها.

Summary of Thesis

The current study was carried out on one hundred dog heads. The head specimens were collected randomly from mongrel dogs of both sexes and of different ages. In addition, 12 newly born dogs were used in this study. Dog heads were taken from PM and surgery rooms of newly sacrificed or died animals. A full postmortem examination was performed for each head specimen including registration of different developmental and acquired surgical abnormalities and diseases of teeth (Incisors, canine, premolars and molars) and all were recorded, described and illustrated in tables and by coloured photographs. The head specimens then were prepared for radiography by separating the mandible from the skull. A ventro dorsal radiographs were taken for the mandibular and maxillary incisors taking in consideration that the cassettes are parallel to the long axis of the teeth and the x-ray beam is perpendicular to the cassette. The newly-born dogs were kept under standard ration and were sacrificed periodically at 15 day, 1, 2, 3, 5, 6 months of age (each age by 2

dogs). The head were prepared and radiographed in the same manner as done for the collected head specimens. After radiography all head specimens were macerated and boiled in water with hydrogen peroxide to have aclean hime-skulls and hime-mandibles. The prepared specimens were used to study the topographical anatomy, dental radiography, dental developmental and acquired abnormalities and diseases of the teeth.

وقدم الرسالة:	أيمن متير إيراهيم كريم
موضوع الرسالة:	"المسيبات البكتيرية لإصابات الظائف والحافر وطرق علاجها" The Bacterial Causes of Claw and Hoof Affections and Methods of Treatment
الكلية والقسب	كلية الطب البيطري – أسم جراحة الحيوان
تاريخ الهنسج	۲۰۰۳/۹/۲۶ (نکثوراه)
لبنة الإشراف	اد./ مصد على محمد على اد./ لحمد ســيد صالـــــح د./ محمد محمد عبد الحارظ

أجريت هذه الدراسة على عدد ٢٥٠١ من أجناس مقتلفة حيث قسمت هذه العبوات إلى مجموعتين شملت المجموعة الأولى ٢٠٠٨ حيوان وقد تبين بعد إجراء القحص الإكلينيكي أن ١٣ بقرة و ١٤ نعجة و ٢٣ حمار أظهرت أعراض إصابات الظلف والحافر. القحص الإكلينيكية أظهر أن ١٧٧ عزلة بكتيرية لا هوائية و ١٠٤ عزلة بكتيرية هوائية تم عزلها وتصنيفها. إشتملت المجموعة الثانية (العلاجية) على ٢٠ بقرة حلاية كانت تعلى من إصابات الظلف و ١٧ عمر حيث إستخدم الحسل ، الزعتر بتركيز ٥١% والمراسة وتقييم هذه النبتات على علاج إصابات الظلف و ١٨ ولدراسة وتقييم هذه النبتات على علاج إصابات الظلف و ١٨ ولدراسة وتقييم هذه النبتات على علاج إصابات الظلف و المدافر إستخدم المصل ، الزعتر بتركيز ١١% وهد تبين من المبايات الظلف و المدافر إستخدم المصل الإكلينيكي قبل وبعد العلاج وقد تبين من القحص الإكلينيكي ألف المراسة إنضح أن

إستخدام النباتك الطبية ساعد على علاج إصابات الظلف والحافر كما آنها تتميز برخص الثمن وسهولة الحصول عليها وسهولة التحضير والإستعمال ونيس لها آثار جلبية ضارة إلى جلاب ذلك لا ينتج عن إستخدامها ظهور عترات مقاومة للمضادات الحيوية في منتجات اللحورة ولا متبقيات للمضادات الحيوية في منتجات اللحورية ولا والأبان.

Summary of Thesis

This study was carried out on 3540 animals of different species. these animals were divided into two categories. The first category included 3508 animals. The bacteriological examination revealed that 172 anaerobic bacterial isolates and 164 aerobic bacterial isolates were identified. The most prevalent M.os. were Fusobacterium necrophrum and Corynebacterium pyogenes. The second category (treatment groups) included 20 lactating dairy cows with foot rot and 12 donkey showed septic hoof affection, were divided into 4 groups, each of 5 cows and 3 donkeys and treated topically by honey, Thymus vulgaris, Matricaria chamomilla and Organum vulgare. it was found that the best result were obtained with the use of honey and Thymus vulgaris followed by Matricaria chamomillia and lastly the group by Origanum vulgare.



يلغيا أسامة إيراهيم أحمد	بقدم الرصالة: سيا
رفسك سيروويانية على مرض الأكياس المانية في الحيوان	يوشوع الرسالة: "تر
الإنسان"	ell
roepidemiological Studies on Hydatid Disease i	in
nimals and Man	
لية الطب البيطري - قسم صحة الحيوان - الأمراض المشتركة	الكائية والقسم كلي
۲۰۰7/٤/۳ ﴿ تَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ المند: ٢٠
د./ سعد قدين إبراهيم نصــر	لَمِنَةَ الْإِشْـرَاكُ: أَـدُ
د./ أسماء عيد التاصر حسين	af
/ رقعت محمد أحمد خليقــة	/

يعتبر مرض الأكباس المائية من أهم الأمراض المشتركة الطفيلية التي تنقل من القصيلة الكليية إلى الإنسان وحيوانات المزرعة حيث تصاب جميعاً بالطور البرقي المعودة الشريطية (الإكبنوكوكس جرافيولوزس). إن الهدف من هذه الدراسة هو معرفة المدونة المرض في حيوانات الذبح في مجزر أسيوط ومجزر بني عدي ، وقد تم فحص ٣٣٧٧ حيوان (١٢٥ من الجسال ، ١٠٣٧ من الأغنام ، ١١٥٨ من الأبقار و١٠٥٠ من الجسال ، (٢٠٨) في الأبقار و١٥٠٠ من الجساس ، (٢٠٨) في الجسال ، (٢٠٨) في المحال ، (٢٠٨) في المحال ، (٢٠٨) في المحاور ، (٢٠٨) في الأبقار و(٢٠٨) في الجلوب أن المحاور بني المحاور ، وكانت نتيجة المحص قد لم توجد أي من الديان المتنفئية البالغة في أمعاء عدي ، وكانت نتيجة المحس قد لم توجد أي من الديان المتنفئية البالغة في أمعاء الكلب الضالة. وعلى الجانب الآخر ، تم أخذ (٢٧) عينة من دم المرضى الذين يعانوا من ضعف أو أيصابه في الكبدوقد إستخدم التشخيص الحالات إنتان من الاختبار الامتصاص الإنزيمي السرولوجية وهما اختبار الاكارب الدموي غير المباشر و أختبار الامتصاص الإنزيمي

المناعي. وإنتهت النتائج إلى ما يلي: وجود ٦ عينات تحتوي على الأجسام المضادة المويصلات طفيل الإكينوكوكس جرانيولوزس ينسبة ٢٠,٥٪ وذلك يأستخدام لختبار الأليزا فقد وجنت ٤ عينات تحتوي على تلك الأجسام المضادة ينسبة ٢,٤٪.

Summary of Thesis

Hydatidosis is one of the most important endemic zoonotic parasitic diseases with a wide spread distribution in the Middle East. In the present study, a survey was made for hydatidosis among slaughtered animals in Assiut and Bani-Adi abattoirs. The prevalence rates were 10 (8%) out of 125 camels, 4 (0.4%) out of 1032 sheep, 4 (0.4%) out of 1158 cattle and 1(0.1%) out of 1057 buffaloes. Concerning Echinococcosis in dogs, in the present study 60 stray dogs were examined, 10 of them from around Bani-Adi abattoir and no Echinococcus granulosus tapeworms were found with a zero prevalence. Concerning hydatidosis in human beings, for the serodiagnosis of hydatidosis the respective tests were indirect haemagglutination test (IHA) and enzyme linked immunosorbent assay (ELISA). Out of 92 serum samples form patients admitted to Assiut University Hospital examined for detection hydatidosis antibodies, 6 cases proved to be positive with a prevalence of 6.5% by the indirect haemagglutination test. The ELISA technique applied to the same serum samples of the patients indicated a prevalence rate of hydatidosis amounting to 4.3%.

وقدم الرسالة:	صاير عبد المتجلى حسنين قطب
موشوم الرسالة:	كراسات لبعض العوامل البيئية والصحية التي تؤثر على أداء
	الماشية الحلاية
	Studies on Some Environmental and Hygienic
	Factors Affecting Dairy Cattle Performance
الكلية والقسم:	كلية الطب اليوطري – قسم صحة الحيوان
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۱/۱/۳۰ (نکتوراه)
لَجِئةً الإِشْرافُ:	أد./ عبد المعز أحمد إسماعيل
	أد./ ريم محمـود رسوقـــي
	د./ سطوهي أحمد سطوهـــي

تم إجراء هذه الدراسة على مزرعتين للأيقار الحلوب في محافظة أسبوط وهما مزرعة كلية الزراعة بجنسعة أسبوط ومزرعة أبنوب الحمام في الفترة من مارس مزرعة كلية الزراعة بجنسعة أسبوط ومزرعة أبنوب الحمام في الفترة من مارس وابتلجه. وقد نظهرت هذه الدراسة التتلجع التالية: ١- أن درجة حرارة الجو تؤثر على ابتاج اللين للأيقار الفريزيان وذلك كما يني: كان أقل إنتاج للبن لهذه الحبوات خلال فترة الشتاء، كما وجدت علاقة عكسية بين كمية إنتاج اللين ودرجة حرارة الجو. ٢- تم فحص ٢٤٠ عينة دم لتحديد مستوى بيض الهرمونات المرتبطة بإفراز اللين (الثيروكين والبرولاكتين) وقد أظهرت النتائج الثلية: أ- وجدت علاقة عكسية بين كمية إنتاج اللبن وهرمون الثيروكين بينما يزيد مستوى همون الثيروكين بينما يزيد مستوى همون الثيروكين بينما يزيد مستوى هرمون الثيروكين بينما يزيد علية معوية بين كمية إنتاج اللين وهرمون اليولاكتين بينما يزيد

وجدت علاقة بين مستوى الهرمون بالدم ودرجة حرارة الجو وأن مستوى الهرمون يزيد زيادة دالة لحصائيا مع فرتفاع درجة الحرارة. ٣- وقد كان لعسر الحيواتات تأثير ظاهر على كمية إنتاج اللبن، حيث كان أعلى إنتاج اللبن المأبقار عند عمر ٣ سنوات إلى اللمن ١ سنوات بين مستوات بين من ٩ سنوات بين من ٩ سنوات بين الله من ١ سنوات بين الله من ١ سنوات الله من ٩ سنوات، ثم تناقص إنتاج اللبن بعد ذلك وكان أقل معدل له في الحيواتات التي زلات أعسارها على ٩ سنوات. ٤- ويدراسة أنترة الحمل على كمية إنتاج اللبن، وجد وسل إلى أقل معدل المتنافة والمنازة الأخيرة من الحمل، ثم تناقص تدريجيا إلى أن الإحصائي على وجود علاقة معنوية بين تلوث اللبن والبيئة المحيطة الحيواتات (هواء- ويحمياة). ٦- لوحظ أن العد الكلي المكروبات العقولية قد نقص ويتأثير دال معنوياً وذلك بعد إستخدام بعض المعلجات ترية حمياة). ٦- لوحظ أن العد الكلي المكروبات العقولية قبل حلب الحيواتات مثل غسيل الضرع بماء وتجفيفه بلوطة معقمة ، وكذا المختلفة قبل حلب الحيواتات عن محلول الايتوفور ٥٠٠% و ١% وكذاك غميل الضرع وتغطيس الحلمات في محلول الايتوفور ٥٠٠% و ١، سم ٣ اكل لتر) مع التجليف بلوطة معقمة.

Summary of Thesis

1- Our study revealed that high environmental temperature and Temperature-Humidity Index (THI) has drastic effect on milk yield, in which during summer season a sharp reduction in milk yield (6.52 ±0.21) as compared with winter season (17.42±0.28) was observed. 2-Blood samples analyses for determination of plasma levels of some

milk related circulating hormones (thyroxine and Prolactin) obtained the following results: Thyroxine hormone was negatively correlated with milk yield and positively with temperature-humidity index (THI) and environmental temperature, while prolactin hormone was not correlated with milk yield and correlated positively with temperaturehumidity index (THI) & environmental temperature. 3- A total of 480 samples collected from the two examined animal farms in Assiut Province (Dairy farm of Faculty of Agriculture, Assiut University and Abnob El-Hamamm). These samples included 100 air samples from animal yards, 40 air samples from milking rooms, 100 soil samples from animal yards, 40 floor samples from milking rooms, 100 tanwater and 100 water-troughs (half of samples from each examined animal farm). Our bacteriological investigation revealed that a correlationship between bacterial count in milk and that in animal environment (air, soil and water). 4- It has been found that premilking udder and teats preparation had significant effect on Total colony count; Coliform count and Staphylococcal count in quarter-milk and teats.

قدم الرسالة:	غائد أهمد سيد محمد
وشوع الرسالة:	"إنتشار ودر منت تشغيصية عن مرض التهاب الأثف والقصبة الهوالية المعدي في الأبقار بمحافظة أسيرط" Prevalence and Diagnostic Studies on Infectious Bovine Hinotracheitis at Assiut Governorate
لكلية والقسم:	كلية الطب البيطري - أسم صحة الحيوان - الأمراض المحدية
اريخ البند:	۲۰۰۱/۷/۲۲ (دکتوراه)
بنة الإشراف:	آد./ طه أحمد أحمد العلاق بي آد./ مرك اسماعيل مــــرك آد./ توال محمد على يوسف

تم في هذه الرسالة دراسة مرض إلتهاب الألف والقصية الهوائية المحدى في الأبقار بمحافظة أسيوط على عدد ٥٠٥ حيوان من الأبقار: الجزء الأول: يشمل إجراء دراسة سيرولوجية مسحية على عدد ٥٠٦ حيوان غير محصن ضد هذا المرض جمعت دراسة سيرولوجية مصل دم وتم إفتيار هذه العينات بإغتيار التعادل المصلى وقد بين أن نسبة إنتشار المرض بين الأبقار في محافظة أسيوط بلغت ٣٣٧ حيث كفت ١٦٧ عينة أيجابية لهذا الإختيار. أيضا تم إختيار ١٨٤ عينة من بين العينات المجمعة (٥٠٠عينة) إختياراً عشوائياً عين العينات المجمعة (٥٠٠عينة) هذه الد ١٨٤ عينة من بين العينات المجمعة (٥٠٠عينة) هذه الد ١٨٤ عينة من بين هذه الد ١٨٤ عينة من بين هذه الد المعلى عينة من بين العينات المجمعة من بين العينات المجمعة من بين العينار الأفيار الأفيار الأفيار الأفيار الكثر حساسية من دراسة مقارنة بين حساسية كلاً الاختيارين الظهرت أن إختيار الأفياروس المسبب المرض والتعلى طبه وذلك من حيوانات مصابة باعراض تناسية حيث تم نخذ مممحات الفية وعينية من ٢٤ حيوان وقد تم حقن هذه العينات في خلايا الزرع النسبجي (MDBK)

ثم عوملت بالأجسام المضادة المرتبطة بصبغة الفلوروسين اوزواروسيوت وقحصت يأستخدام الموكروسكوب الفلوروسنتي. هذا وقد تم عزل الفيروس المسبب المرض من ٨ حالات. أيضا تم اغتبار هذه العينات بإختبار جل الاجار الترسيبي ووجد أن ه عينات كانت ايجابية لهذا الاختبار بينما فشل الاختبار في اكتشاف ٣ حالات مصابة بالمرض ومعزول منها الفيروس. وقد تم دراسة مدي توافق اختبار جل الاجار الترسيبي مع العزل باستخدام الزرع النسيجي على خلايا (MDBK) ووجد أن النسبة بينهما تصل إلى ٧٩.٧٨.٧.

Summary of Thesis

This study was applied on 535 cattle from which 506 were used in the seroprevalence study and 29 animals used in virus isolation as following: The 506 serum samples were tested firstly by the serum neutralization test (SNT) with overall prevalence rate of 33%. Out of the 506 serum samples 184 samples were also tested by ELISA and the overall prevalence rate by the ELISA was 38.6%. Comparison between the sensitivity rate of the 2 tests (SNT & ELISA) reveals that the ELISA is more sensitive than SNT. Nasal and ocular swabs which were collected from the 29 diseased animals were subjected to the isolation on the tissue culture and identification by using indirect fluorescent antibody technique and the virus (BHV-1) was successively isolated from 8 cases. Also these 29 samples were tested by the agar gel diffusion test and 5 were found to be positive in such test. The agreement rate between the isolation and the agar gel diffusion test was 89.7%.

سع محروس قهيم	مقدم الرسالة:
كراسات الطينوكية ومصلية على حمى الوادى المتصدع في الجمال	موشوع الرسالة:
يمنطقني أسروط ودراوا	0
Clinical and Laboratory Studies on Rift Valley	
Fever Among Camels at Areas of Assiut and Daraw	
كلية الطب البيطري – قسم صحة الحيوان – الأمراض المعدية	الكلية والقسم
۲۰۰۱/۷/۲۲ ﴿ يَكْتُورَاهِ ﴾	تأريخ الهضم:
أد./ مرك إسماعيل مـــرك	لونة الإشراف:
أد./ حلمي صديـق علـــي	
أ.د./ توال محمد على يوسف	

على مدى أربع مشوات تم إجراء دراسة وكينوكية ومصلية على عدد 11٨٦ جمل من مختلف الأعمار وكلا الجنسين ومختلف القصول بيعض قرى محافظة أسبوط ومحجر دراو يأسوان وذلك لاستبيان مدى قليلية اسلية الجمال المحلية والمستوردة بحمى الوادى المتصدع وتحديد نسبة الإصلية بها سواء كانت هذه الجمال مصلية أو سليمة ظاهريا وتسجيل الأعراض الإكلينيكية المصلحية للمرض والعلاقة الويائية مع كل من المسر والجنس والمواسم المختلفة والحالة التحصينية بالإضافة إلى تحديد أفضل الإغتيارات الملازمة للتشخيص كما أنه تم معاولة عزل الفيروس والكشف عن الأنتجين الخاص به وتبين من هذه الدراسة أن الجمال المحلية والمستوردة تصاب بحمى الوادى المتصدع مع تفاوت نسبة وجود الأجسام المناعية بها وكانت ١١٠,٧٠% وذلك بإستخدام اغتيارات التعالى المصلى والعثيث المكمل والأليزا على التوالى. ومن بين الأعراض المصلحية للمرض وجود حمى في بعض الجمال التي

أعضات أمصالها نتيجة إيجابية حيث أن نسبة وجود الأجسام المناعية في أمصال الجمال مرتفعه الحرارة كانت ١٧,٥٠% ، ١٣,٧٥% و ١٧,٥٠% و تلك بإستخدام إختبارات التعدل المصلى والمثبت المكمل والأليزا على الترتيب. كما وجد أن أعلى معدل الأجسام المناعية في قصل الصيف (٢٠ %) كما وجد أن الجمال بمختلف أعمارها سواء صغيرة أو متوسطة أو كبيره العصر تصلب بحمى الوادى المتصدع. كما وجد أن نسبة وجود الأجمام المناعية في أمصال الإلاث أعلى من النكور وهي ١٥,١٠٧% ، ١٥,١٠٨ على التربيب وذلك بإستخدام إختبار الأليزا. أيضا أوضحت الدراسة أن نسبة الأجسام المناعية تحمى الوادى المتصدع في أمصال الجمال المحصنة بقرى محافظة أسبوط هي المناعية تحمى الوادى المتصدع في أمصال الجمال المحصنة بقرى محافظة أسبوط هي المكمل والأليزا على التوالى. بينما في الجمال الغير محصنة بنفس المحافظة هي المجمل الإغتبارات التعادل المصلى والمثبت المكمل والأليزا على التوالى. بينما في الجمال الغير محصنة بنفس المحافظة هي المختبارات المكشف عن الأجمام المناعية هو إختبار الأليزا. لم يتم اكتشاف انتجين الفروسات في الحالات المعليمة او تلك الجمال التي تعاتى من إرتفاع في درجة الحرارة الميتم عزل الغيروس المسبب المرض.

Summary of Thesis

Along 4 years clinical and laboratory studies were carried out on 1186 camels from some villages of Assiut and Daraw quarantine (Aswan) at various ages, sex and seasons for throw light on susceptibility of local and imported camels to infection with Rift Valley Fever virus. Detection to the percentage of infection and isolation of the virus or detection of its antigen were also carried out.

Our study cleared that local and imported camels are susceptible to RVF infection and the percentage of RVF antibodies in sera of camels at Assiut villages and Daraw quarantine was 14.75%, 11.72% and 16.86% using serum neutralization test (SNT), complement fixation test (CFT) and enzyme linked immunosorbent assay (ELISA) respectively. Concerning the clinical signs of the disease the present study revealed that some camels which were positive serologically to the specific antibodies has no abnormal clinical signs except fever and the percentage of RVF antibodies in sera of feverish camels were 17.5%, 13.75% and 17.5% using SNT, CFT and ELISA respectively. A high percentage of RVF antibodies was obtained during summer with a percentage of 24% using ELISA. Camels in all ages (young, prime, aged) are susceptible to infection. Percentage of RVF antibodies in sera of female and male were 20.52% and 15.13% respectively using ELISA. Percentage of RVF antibodies in sera of vaccinated camels at Assiut villages were 15.18%, 20.74% and 28.88% using SNT, CFT and ELISA respectively while in non vaccinated camels at the same villages were 13.5%, 11.5% and 14.5% using the same pervious tests respectively. The virus or its antigen could not be laboratory isolated or detected from infected or clinically healthy camels using tissue culture. Mice inoculation and Agar Gel Precipitation.



مجد محمد عبد الرحمن البيسرى	وقدم الرسالة:
الحالة المحية للطيب ويعض منتجلته المباعة بضواحى محافظة	موضوع الرسالة:
أسيوط	
Sanitary Status of Milk and Some Milk Product	
Marketed in Suburbs of Assiut Governorate	
كلية الطب البيطري - قسم الرقلية الصحية على الأغنية الألبان	الكلية والقسم
۵۱/۲/۲۰ (نکتوراه)	تأريخ المنسع:
أد./ مصطفى خابيل مصطفيي	لجنة الإشراف:
أد/ توأوق عبد الرحمن اليسيوني	

هذه الدراسة لإستبيان الحالة الميكروبية والكيميائية للبن ويعض منتجاته كمؤشر الحالة الصحبة وكذلك إجراء بعض معلمات النظافة والتطهير المضرع والحامات قبل الحليب لمعرفة تأثيرها على المحتوى الميكروبي لإختبار أحسنها للتداول. أجريت بعض معاملات النظافة المضرع والحامات ما قبل الحليب لمعرفة تأثيرها على المحتوى الميكروبي للبن الناتج وكفت المعاملات كآلاًي: ١- غسل الضرع والحامات بالماء. ٢- غسل المضرع والحامات بالمعابلات كآلاًي: ١- غسل المضات بالمعابل ثم تجفيفها بمناديل ورقبة ماصة. ٤- غسل الحامات بالمعابون المعالف بالمعابون المعابل فرقبة ماصة. ٥- غسل الحامات بمحلول صوديوم هيبوكلوريد ٥٠. ٦- غسل الحامات بمحلول صوديوم هيبوكلوريد ٥٠ ثم تجفيفها بمناديل ورقبة ماصة. ٥- غسل الحامات بمحلول صوديوم ميبوكلوريد ٥٠ ثم تجفيفها بمناديل ورقبة ماصة. وقد دلت النتائج على تغير المحتوى الميكروبي في اللبن الفاتج على الميل الحياء المعاب المعابلات المعابلا

لُخرى أدى إستخدام الحليب اليدوي إلى تغير المحتوى الميكرويي في اللبن الناتج للمعلملات الســــــة علــــى التوالــــى بنســـــب: +٢٠,٧١ و-٣٣,٨٦% و-٧٠,٧٣% و ~ ١٦.٥، و ~ ٩٠,١٠٠ و ~ ٧٠,١٩٠ ..

Summary of Thesis

One hundred and sixty random samples (40 each of milk, cooking butter, kareish cheese and Domiati cheese) were collected from different markets and shops in Assiut Governorate suburbs to be examined for their sanitary status. Six pre-milking hygiene treatments mostly practiced were chosen for evaluation as follows: 1-Washing udder and teats with cold water. 2- Washing teats with cold water and drying with paper towels. 3- Washing teats with liquid soap and drying with paper towels. 4- Washing teats with liquid soap using a brush and drying with paper towels. 5- Washing teats with sodium hypochlorite 5%.6- Washing teats with sodium hypochlorite 5% and drying with paper towels. The results of the efficiency of various methods of pre-milking udder preparation on milk quality of both types of milking (Machine milking and hand milking) were as follow: A- Machine milking: In case of machine milking the changes in microbial load of milk were +17.3, -42.27, -64.24, - 51.61, -64.61 and -84.17%, respectively. B- Hand milking: The percentage of change in ... the microbial load of milk obtained from udders received no treatment and that subjected to pre-milking udder treatments for hand milking ' were +7.61, -33.86, -70.23, -59.60, -75.99 and 87.35 %, respectively.

یاسر / معمد صبری / حلمی واقی	مقدم الرسالة:
تحسين الحالة الصحية للألبان ومنتجاتها المقدمة في مستشفيات	موضوع الرسالة:
جشمة أسيوط"	
Sanitary Improvement of Milk and Dairy Products	
in Assiut University Hospitals	
كلية الطب البيطري – أسم الرقابة الصحية على الأغنية – الألبان	الكاية والقسم
ه۲/۲/۲۰۰۷ (مکتوراه)	تأريخ العسم:
أد./ توأيق عبد الرحمن البسيوني	لبنة الإشراف:
اد./ نجاح محمـد سعـــــد	

تم جمع ٣٦٠ عينة عشوائية من اللبن الخام والزيادي والجبن الدمياطي والجبن المطبوخ (٩٠ عينة من كل) من قسم التغنية في مستشفيات جلمعة أسيوط. الثاث الأول من العينات تم جمعها بعد وصولها مبشرة إلى المستشفيات الجامعية. الثاث الثاني بعد غلى اللبن وتقطيع الجبن الدمياطي وكذلك وضع الزيادي والجبن المطبوخ في الثلاجة. أما الثاث الأخير فقد كان من العينات المعدة التوزيع مباشرة. وقد تم فحص العينات فيزائياً وكيميائيكما تم أجراء المتبارات الجودة عليها وكذلك الفحص الميكروبيولوجي لتحديد حالتها الصحية. الكشف عن المعاملات الحرارية لعينات اللبن (اختبار المتبارات الفيزيائية والكيميائية. ثنيا: الاختبارات الميكرو بيولوجية اللبن الخام أولا: الاختبارات الفيزيائية والكيميائية. ثنيا: الاختبارات الميكرو بيولوجية اللبن الخام ومنتجات الألبان قبل وبعد المعاملة الحرارية والتقطيع والحفظ في الثلاجة والمجهز المتوزيع. ثالثا: الفحص الميكروبيلوجي المضطح المائمسة المثابان ومنتجاتها. رابعا: الحامة الصحية المن والجبنة الدمياطي والأصطح قبل وبعد ضبيل الأمنطح وتطهيرها.

Summary of Thesis

A total of 360 random samples of raw milk, yoghurt, Damietta and processed cheese (90 each) were collected from Food Department in Assiut University Hospitals. The third of samples were collected immediately after arrive to the hospital, the second third after heat treatment of milk and after cutting of damietta cheese and storage in refrigeration of yoghurt and processed cheese. The last third from ready of serving milk and dairy products. These samples were examined physically, chemically, sanitary and microbiologically in order to determine their quality and sanitary condition. I- Physical and chemical examination. II- Microbiological examination of raw milk and dairy products before and after heat treatment, cutting, storage in refrigeration and ready for serving. III- Microbiological examination of milk and dairy products contacsurfaces. IV- Sanitary status of milk and dairy products before and after cleaning and disinfections of contact surfaces.

أمانى عبد الفائق سيد	هقدم الرصالة:
"مراقية والسيطرة على الفطريات المقرزة للسموم في مطاعم	موضوع الرسالة:
مستشفيات مدينة أسيوطا	
Monitoring and Control of Mycotoxins Producing	
Fungi Assiut City Hospitals Restaurants	
كلية الطب البيطري - قسم الرقابة الصحية على الأغنية ﴿ اللحوم	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۹/۲٤ (نکتوراه)	حاربيم الهنسم:
أ.د./ يحي عبد البديع حقتاوى	لبنة الإشراف:
ا د./ لعد محمد تعصار	
د./ ایمان مصطفی محمـــد	

تم نجراء هذه الدراسة لمعرفة أحداد وأتواع الفطريات في عدد (٠٠) أربعسة عينة من اللحوم بواقع ١٠٠ عينة من كل من اللحم الطارج، اللحم المفروم، والكفتة السطهية واللحم المطهى في مستشفيات جاسعة أسبوط ومعرفة مدى مقدرة بعض أتواع الفطريات على إفراز المسموم وكذلك مدي تولجد هذه المسموم في عينات اللحوم وتأثير بعض أتواع المطهرات على مدى النمو القطري للإسبر لجيلس مثل دايلوكس وييتادين و4HT وهيدروجين بيروكسيد وديتول وليزول وصوديوم بايسلفيت وسافلون وأمونيوم هيدروكسيد وكلورين بطريقة قياس مسلحة التثبيط أوضحت النتائج أنه توجد اختلافات في أحداد وأتواع القطريات التي تم عزلها وتصنيفها. تم عزل وتصنيف العديد من أجناس وأتواع القطريات من منتجات اللحوم بنسب مختلفة حسب الوسط البيني المستخدم ولقد كان الإسبرجيلاس أكثرها شيوعاً. بخصوص إفراز المسموم وجد أنه

خلابة من السموم القطرية. بالنسبة لتأثير بعض أنواع المطهرات على نمو القطرى للأسيرلجيلس تم إستخدام (عشرة أنواع من المطهرات) بالتركيزات الموصى بها روجد أن الكلورين والهيدروجين بروكسيد أكثرهم تأثيراً على النمو القطرى.

Summary of Thesis

The present investigation was designed to study the prevelance and population density of mould genera and toxigenic fungi of 400 samples of meat (100 samples of each of raw meat, minced meat (without additives), cooked meat under steam and cooked kofta). The results revealed that the mean counts of the examined raw meat, minced meat and cooked kofta on Czapek's medium were $5.96 \times 10^3 \pm 5.174 \times 10$, $6.78 \times 10^3 \pm 6.144 \times 10$ and $8.07 \times 10^3 \pm 7.505 \times 10$ while the mean counts of the examined raw meat, minced meat and cooked kofta on Dichloran rose bengal medium medium were $4.77 \times 10^3 \pm 4.059 \times 10$, $5.47 \times 10^3 \pm 5.089 \times 10$ and $5.94 \times 10^3 \pm 5.111 \times 10$, respectively. The results mentioned that all the samples tested from minced meat, raw meat, cooked meat uder steam and cooked kofta were free from mycotoxins. The results show that chlorine and hydrogen peroxide have highest effect on growth of fungi.



هدي إيراهيم مصطفى جعيدى	مقدم الرصالة:
الراسات الكونوكية وبيوكومولاية في حالات نقص القوسقور في	موشوع الرسالة:
الجاموس مع بعض الطرق العلجية في محافظة أسيوط" Clinico-Biochemical Studies on Hypophosphatemia	
in Buffaloes with Some Therapeutical Trials In	
Assiut Governorate	
كلية الطب البيطري – قسم طب الحيوان العلم – التشخيص المصلي	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱۱/۲۳ (یکتوراه)	تأريخ المنسم:
أد./ حدى عدد الحيد ايراهيم	ابنة الإشراف:
آء./ مصد حسسن کــــرنم	
أد./ عبد الراضي ثابت أحســـد	

إشتملت الدراسة على عدد ، ١٤ حيوان من إنك الجلسوس تتراوح أعمارهن من المنافرة في الفترة فيل الولادة وبعد الولادة ب ١٥-٣٠ يوم والقسمت الحيواتات إلى ثلاث مجموعات ، المجموعة (١) وهي سليمة وكلينيكياً ومصلياً وأخذت كمجموعة الينطة والمجموعة (٢) وهي تعلى من حالات نقص الفوسفور الإكلينيكي (البول المعمم) والقسمت إلى مجموعات اسب،ج تبعاً إلى نوع العلاج التي خضعت له. المجموعة أعولجت بعقار التونوفوس ، عولجت بعقار التونوفوس ، غيامت المسوديوم، ب عولجت بعقار التونوفوس ، ع عولجت بعقار التونوفوس ، فيتامين ج والمجموعة (٣) وهي تعلى من حالات نقص الفوسفور تحت الإكلينيكي. أخذت عينات دم لعمل صورة دم كاملة وعينات دم لفصل المدير وقياس مستوى الفوسفور ، الكالسيوم ، الماغيسيوم ، التحاس ، الحديد ، أثريم لاكتيك دي هيدروجينيز ، اليوريا والكرياتينين. تبين وجود أنيميا حادة في حالات

البول المدمم ونقص في القوسفور والكالسيوم والتحاس زيادة في الماغنيسيوم والحديد وإنزيم لاكتبك دى هيدروجينيز ، اليوريا الكرياتينين تحسنت بعد العلاج خاصة المجموعة ج. حالات نقس القوسفور تحت الإكلينيكي لوحظ وجود أديميا مع ونقص في الموسفورو الكالسيوم والتحاس الحديد في سيرم الدم.

Summary of Thesis

This study did on 140 female buffaloes classified into three groups. Group (I) healthy control, group (II) buffaloes suffering from clinical hypophosphatemia (Hburia) classified into three groups, group A treated with dibasic sodium phosphate, group B treated with Tonophos, group C treated with Tonophos + vit. C. Group (III) suffering from subclinical hypophosphatemia. Samples were taken from group II during Hburia and 10 days after treatment. Blood samples for RBCs, WBCs, Hb, PCV and blood serum for in IP, Ca, Mg, Cu, Fe, LDH, uria and creatinine. Statistical analysis showed severe anemia in group II with decreased in IP, Ca and Cu and increased in Mg, Fe, LDH, urea and creatinine, improvement very well with group C. Group III recorded anemia and decreased in blood serum IP, Ca, Cu and Fe.

معمد الميد محمود علي	وقدم الرسالة:
كراسات على يعض عوامل الرعاية والإجهاد التي نها علاقة	موشوم الرسالة:
بالسلوك المرضى في النجاج'	
Studies on Some Managemental and Stress Factors	
Relating to Sickness Behavior in Chicken	
كلية الطب البيطري قسم طب الحيوان - ساوكيات ورعاية الحيوان	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ ﴿ مَكْتُورَاهِ ﴾	تنارييم المنسم:
أ.د./ ريم محمود نسوقي	لبنة الإشراف:
أد./ مصطفى محمد لحمد	
أد./ تلاشي تلكيونكــــي	

هذه الدراسات تبين مدى فاعلية مادة (Capsaicia; CAP) المستخلصة من المفافل الأحمر الحار على السلوك المرضى ويعض عوامل الإجهاد مثل الحرائشديد والبرد القارص والأمونيا في كتاكيت الدجاج لسلالة اللجهورن. وقد بينت النتائج أن الكتاكيت القارص والأمونيا في كتاكيت الدجاج لسلالة اللجهورن. وقد بينت النتائج أن الكتاكيت في بهذة المادة ١٠ مج لكل كح من الوزن الحي أدى ذلك إلى حماية الكتاكيت في عبر ٤ وليم عندما عبر ١٤ ولاو، ١ أيام من المهبوط وكذلك إنخفاض نسبة النقوق في عمر ٤ أيام عندما تعرضت الكتاكيت إلى البرد وإلى النقليل من السلوك الدفاعي لتقطير محلول الأمونيا 1.٠% وإختفاء حمى ذات النمط الواحد والفترة الأولى من الحمى الثلاثية ة والنقليل من مركب المتوافق النسيجي رقم ٢ في كيس فليريسي و(NO) و(ROS) الكيد وفي الرئة والمخ بعد حقن LPS)

Summary of Thesis

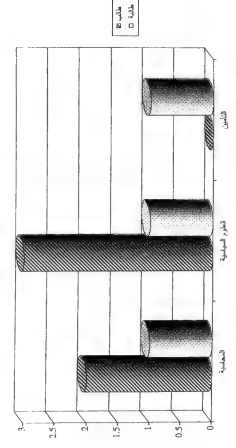
These Studies were conducted to check the effect of pretreatment with capsaicin (CAP) extracted from hot chilli peppers on some stress factors like injection of lipopolysaccharides (LPS), exposure to heat and cold stresses and instillation of ammonia in white leghorns chicks. The results showed that chicks preferred CAP (10 ppm) more than tape water. When CAP (10 mg/kg, Bw, IV) was pretreated checks chicks showed less hyperthermic effect of heat stress, less hypothermic effect of cold stress, LPS at high doses with lowered mortalities in 4,7 and 10 days. In addition to the absence of LPS induced monophasic fever, early phases of polyphasic fever, inhibition of inducible gene expression of MHC II in bursa of Fabricius and inducible NO and iNOS gene expression in liver, lung and brain.



بيان بعدد الطلاب الداصلين علي درجة الدكتوراه بكلية القجارة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

	اسان	الدكتوراه طالب طالب أجمائي		ľ	
التسيي				أجمالي	I
المحاسية	i.	7	١	٣	I
العلوم الد	لسياسية	۳	١	t	I
التأمين		••	١,	١	ı
	أجمالي	۵	۳	٨	ı

بيان بعدد الطلاب اخاصئين عئي درجة الدكتوراه بكلية التجارة جامعة أسيوط ٢٠٠١م





إيمان فتحي أحمد مصطفي
"المراجعة الداخلية لأساليب التخطيط والرقابة على التكاليف في
المنشات الصناعية - دراسة تحليلية تطبيقية"
The Internal Auditing of the Costs Planning and
Control Techniques in the Industrial Corporations:
An Analytical and Applied Study
كلية التجارة — قسم المحاسبة
۵۱/۱/۲۰ (یکتوراه)
أد./ برنس ميفائيل غطاس
د./ أحمد محمد الشهيرسيد عس

تمثل هدف الدراسة في تقديم إطار لدور المراجع الداخلي في مراجعة وتقبيم أساليب تفطيط ورقابة التحاليف للتحقق من فعليتها للإستخدامات الإدارية في ضوء المتغيرات الصناعية والإدارية الحديثة، ويما يتلام مع بينة الأصال المصرية. وتشمل المتغيرات الصناعية والإدارية فصول، خصص الفصل الأول لدراسة طبيعة المراجعة الداخلية من حيث أهميتها ومفهومها وأهدافها، وكذلك أهمية ومفهوم مراجعة أساليب تفطيط ورقابة التكاليف والمتغيرات الصناعية والإدارية وتحكاساتها على واجبات المراجع الداخلي. وعرض الفصل المثني للراسات السابقة في مجال البحث، في حين تنول الفصل الثالث تحليل مقومات مراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف. أما الفصل الرابع فقد تضمن هيكل الإطار المفترح لمراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف وإجراءات تنفيذه. وعرض الفصل الخامس الدراسة الميدانية والتطبيقية، حيث إشتمات الدراسة الميدانية والتطبيقية، حيث إشتمات الدراسة الميدانية والتطبيقية، حيث إشتمات الدراسة وتحليل ومنافشة المناتج التي تم الدراسة وتحليل ومنافشة الناتج التي تم

التوصل إليها قيما يتطق باغتبار قروض الدراسة. بينما تناول الشق التطبيقي دراسة حالة علي إحدي الشركات الصناعية لتحديد مدي إمكانية تطبيق الإطار المقترح المراجعة أساليب تغطيط ورقابة التكاليف في الشركة. وأغيراً ثم عرض أهم التنقيع التي توصلت إليها الدراسة وما إتبثى عنها من توصيات لتدعيم تطبيق الإطار المفترح المراجعة أساليب تغطيط ورقابة التكاليف.

Summary of Thesis

In the scope of industrial and managerial changes that happened recently, the main objective of this study is to suggest a framework for the internal auditor role in examining and evaluating the planning and control techniques of the cost systems to ascertain the effectiveness and suitability of these techniques for managerial use in the Egyptian business environment. This thesis is organized as follows: the first chapter discusses the main concepts of the internal auditing, its importance and objectives. It also discusses the nature and importance of auditing of the planning and control techniques of the cost systems, in addition to the nature of industrial and managerial changes and their effects on internal auditors' duties. The literature related to the field of the study is surveyed in the second chapter. While the third chapter presents the fundamentals and requirements needed for auditing the cost systems' planning and control techniques. The fourth chapter introduces the suggested framework and its procedures. In the fifth chapter, the methodology of the field and applied study is

presented. It discusses the results of testing research hypotheses, in addition to the case study in an industrial company to reveal the possibility of applying the suggested framework. Finally, the dissertation summarizes the main findings and reviews several recommendations to support the suggested framework and its application.

مدلاح عيد المقرظ مصطفى على	وآدم الرسالة:
"تحو فِطْل متكامل للمراجعة البيلية – دراسة نظرية تطبيقية" Toward an Integrated Framework for	موضوع الرسالة:
Environmental Auditing: A Theoretical Empirical Study	
كلية التجارة — قسم المحاسبة	الكلية والقسم:
۵۱/۲/۲۰ ﴿ نکتوراه ﴾	تاريخ المنسع:
أد./ يرتس ميقائيل غطـــاس	لهنة الإشراف
د./ أحمد محمد الشهيد سيد عمر	

تمثل هدف الدراسة في محاولة وضع إطار المراجعة البينية يتلام مع بيئة الأعمال المصرية. وقد إشتلت الدراسة على غمسة فصول على النحو التالى: الفصل الأول: الإطار الفكرى المراجعة البينية ودور ومسنولية المراجع الخارجي، المصل الأول: الإطار الفكرى المراجعة البينية على المستويين الدولى والمحلى (الدراسات السفية)، المصل الثالث: معوقات مراجعة الإداء البيني، القصل الدراسة الميدانية. وتوصلت الدراسة المعترح لمراجعة الأداء البيني، القصل الخامس: الدراسة الميدانية، وتوصلت الدراسة الي مجموعة من التنفيح لعل من أهمها ما يلى: أن مقهوم المراجعة البينية لايزال غير واضح لدى الأطراف المهتمة بصلية المراجعة في مصر ، فهنك خلط بين المفهوم الفنى واشعر ين ينطوى على مراجعة الإنتاجية والمفهوم المحلسي بشقيه الماخلي والفارجي والذي ينطوى على مراجعة المعلومات البينية المائية وغير المائية. أن هناك المراجعة المبارعة على مصر حول مسئولية المراجعة البينية المائية في مصر حول مسئولية المراجعة البينية ألى البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من

صحة التأثيرات المائية للقشليا البيئية ، ووجود إختاطات حول بعض المسئوليات الأخرى مثل مراجعة مدى إلتزام المنشأة بالمعابير البيئية ، حيث يعتقد مراجع الجهاز المركزى للمحابيات أن هذه المسئوليات من صميم عليم ، ويرى مراجع القطاع المركزى للمحابيات أن هذه المسئوليات من صميم عليم ، ويرى مراجع القطاع الخاص أنها تقع تحت معملولية الخبير البيئى ، ولم بيئر المديرون موافلتهم عليها أو أوسمه بها. أن هناك مجموعة من المعوقات توليه المراجع الخارجي المصرى حال أوسمه بمراجعة الأداء البيئي للمنشأت المساعية وغير المائلية للأداء بالمنشأت المصرية بالأطباس والإشماح الملامة المراجع ، وعدم إكتمال معابير الأداء البيئي ، وعدم توافر الكفاءة البيئية الملامة المداجع ، وعدم إكتمال معابير الأداء البيئي المنشأت المساعية ، والذي يقوم على ، توفير المنظليات المقترحة والتي يلزم توافرها المنشاح المراجعة البيئية وفق مجموعة من المراجعة ، والذي بقوم على ، توفير المنظليات المقترحة والتي يلزم توافرها الإطار ، والذي أدن المراجعة البيئية وفق مجموعة من المراجعة ، والذي أبدار ، والذي أبدن المراجعة من موافقتهم عليه.

Summary of Thesis

The main objective of this study is a trial to suggest an integrated framework for environmental auditing of corporations. This study contains five chapters as follows: The first chapter includes the conceptual framework of environmental auditing, and the responsibility of the external auditor. The second chapter contains review of the previous studies. The third chapter discusses the obstacles of auditing of the environmental performance of the corporations. The fourth chapter contains the suggested framework for

performing environmental auditing. The fifth chapter includes the empirical (field) study. The study findings indicate that: The concept of environmental auditing is still unclear for the interested parties on the auditing. There are significant differences between the interested parties on the auditing around the objectives and types of environmental auditing. The interested parties on the auditing believe that, according to the auditing standards, the external auditor became responsible for auditing of the environmental performance of corporation. There are some obstacles that face the external auditor when performing the environmental auditing such as lack of: the relevant environmental information, qualification of the auditor, and mature performance standards. The suggested framework is acceptable and reliable to help the Egyptian external auditor to audit the environmental performance of corporations.

محمود البدري شاكر خليفة	مقدم الرسالة:
محتوى مطومات فلتمة فلتقلك فلتقدية وأثرها على أسعار	موضوعم الرسالة:
الإستثمارات المتداولة في سوق الأوراق المالية"	
The Content of Cash Flow Statement Information,	
and its Effect on the Prices of Outstanding	
Investments in the Securities Market	
كلية التجارة قسم المحاسبة	الكلية والقسم
۲۰۰۹/۲/۲۰ (یکتوراه)	تأريخ الينسج
أ.د./ محمد حمدي التشار	لجنة الإشراف:
د./ حسن محمد رييـــع	

هدفت الدراسة إلى تطوير التغرير عن التنفقات النفنية ، وقياس تأثير مطومات التدفيلة أقبل التطوير ويحده) على أسعار الأسهم المتداولة في سوق الأوراق المعلية المصرية ، فضلاً عن بناء نموذج المتنبؤ بالتنفقات النفنية التشفيلية ، وإذا المعلق المعرسة من خمسة فصول هي: الفصل الأول: الدراسة السابقة في مجال البحث. الفصل الثالث: الإطار الفكرى المقتمة التنفقات النفنية. الفصل الثالث: محتوى مطومات قلعة التنفيقة التفلية الفصل الشامس: المطارسة أي مجموعة من النتائج أهمها: المحاسبة وانتقاع عن التنافية أعمها: والتوصيات. وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج أهمها: المحاسبة وزيادة فاعليتها ، إلا أنه ينبغي تطوير قلعة التنفقات النفنية بصبب أوجه القصور المرتبطة بها. (٢) يعتمد الإطار المقترح لتطوير قلعة التفلية على المعاسر الاثبة: التحديد الواضح للأشطة المختلفة الواردة بالمقتمة ، إعلاة تصنيف

البتود محل الخلاف ، عرض التعقلت التقدية التشغيلية بإستخدام الطريقة المباشرة.

(٣) توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين مطومات التعقلت النقدية والتغير في أسعار الأسهم ، وأن الإطار المقترح قد أدى إلى زيادة المقدرة التفسيرية المطومات من الأسهم ، وأن الإطار المقترح قد أدى إلى زيادة المقدرة التفسيرية المطومات من المردخ المقترح المتنبؤ بالمتعقلت التقدية أفي سعر السهم. (٤) يمكن الإعتماد على الشعودة المفترح المتنبؤ بالمتفقلت التقدية التشغيلية ، نظراً لأنه يفسر حوالي ١٠٠ من التغيرات الحادثة في مسافى التنفقات النقدية التشغيلية (المتنبأ بها). (٥) أن مؤشرات الأداء المبنية على التنفقات النقدية (بعد التطوير) أفضل من بشيئتها (قبل التطوير) من حيث: تقييم مقدرة المنشار ، وتقييم القدرة على التمويل الذاتي للأغراض المختلفة ، المعتد النقدي على الإستشار ، وتقييم القدرة على التمويل الذاتي للأغراض المختلفة ،

Summary of Thesis

The main objectives of the study are to improve the cash flow statement, investigate the effects of cash flow information (before and after improvement) on the prices of the outstanding stocks in the Egyptian securities market, and to suggest a forecasting model to predict the operational cash flow. This thesis is organized as follows: The first chapter surveyed the literature related to the field of the study. The conceptual framework of cash flow statement is presented in the second chapter. While the third chapter discusses the content of cash flow statement information. The fourth chapter presents the applied study. The fifth chapter included the summary, conclusions and recommendations. The study findings indicate that: -The report of

cash flow is considered an important step in the field of improving the quality of accounting information, and increasing its effectiveness, however this report still needs more improvement. The suggested framework to develop the report of cash flow depends on determining the activities included in the cash flow statement, reclassification of the items which are subject to judgement, using the direct method when presenting the operational cash flow and adjusting the format of the statement. There is a significant relationship between cash flow information and the changes in the stocks prices, and the suggested framework increased the interpretation ability of information form 21.6% to 28%. The suggested model is considered reliable for predicting the operational cash flow, because this model can interpret around 90% from the changes in the net forecasted operational cash flow. The performance indicators based on the suggested models are more useful than the performance indicators based on the cash flow statement before development in: evaluating the ability of corporation to pay its liabilities on the due date, evaluating the cash return on the investment, and evaluating the ability of corporation on self finance, especially for the purpose of sustainable development.



زية على كامل أبو النجا	مقدم الرسالة: أر
ور جامعة الدول العربية في تسوية المنازعات العربية مع النطبيق لى أزمنى الخلوج الأولى والناقية " League of Arab States Role in Settlement Arabi Disputation, with Particular Reference to the Firs	e
and the Second Gulf Crises	
ية التجارة – أسم الطوم السياسية	الكلية والقسم: ك
۲۰۰۱/۳/۲ (دکتوراه)	تناريخ المنسع: ١
د./ محمد نصر الدين علي مهنا	لَجِنةَ الإِشْـراف: ﴿
. / حسن یکسر آحست	4

الدراسة هي محاولة الدراسة فعالية أداء جامعة الدول العربية كوسيلة المعل المشترك بصفة عامة وفي الأزمات بصفة خاصة ونلك يتخليل الدينميات التي تحركها من خلال محكين الدراسة بمثل كل منهما حالة مستقلة وهما أزمتا الخليج الأولى من خلال محكين الدراسة بمثل كل منهما حالة مستقلة وهما أزمتا الخليج الأولى نوائنين مكتفين. وقد إهتمت الدراسة بمنافشة ردود أفعال الجامعة تجاه الأزمنين عبر هياكلها المختلفة وتنظييقها لمبدأ الأمن الجماعي المتضمن في ميثاقها وتقييم هذا الأداء، ومستقبل الجامعة في ظل النظام الدولي الجديد وفي ظل الصبغ المقترحة المنطقة كبديل عنها. وقد إشتمات الدراسة على بابين رئيسيين، الأولى بضوان جامعة الدول العربية وأزمة الخليج الثانية، وازمة الخليج الثانية، بالإنسافة إلى المقدمة والخاتم، وقد خلصت الرسالة إلى أن جامعة الدول العربية التي مؤسسة النظام العربي الرئيسة لم تكن بعودة عن حروب العرب ونزاعاتهم فيما

بينهم أو مع العلم الخارجي. وإن كان إسهاسها يمثل حداً أنتي إذ تميل إلى إحتواء المتزاعات أكثر مما تسعى إلى تسويتها. وذلك الأرجه قصور عددة يرجع بعضها إلى إطارها الفقتوني، والبعض الأخر إلى ضفوط البيئة الإثليمية والدولية وأنه من الأهمية المطاط على الجامعة بإعبارها الهيكل أو الأسلوب التنظيمي العربي الذي يمثل أسلوبا من أساليب مقاومة قرض الشرق أوسطية. فوجودها وتطورها يكمن في مزيد من العمل العربي المشترك، وتحقيق المتمية وحملية الإستقلال والسيادة فضلاً عن أن صيانة الأمن القومي لن يتأتي بغير طريق العمل المشترك.

Summary of Thesis

This study deals with effectiveness of the league of Arab states performance. As a way for cooperative work, specially, in crises. This was through analyzing the factors and the reasons of the movement during two independent examples. Those examples were the first and the second Gulf criseses which considered two critical focus points for the national Arabic security under two different International systems. This study discusses the Arab league's reactions towards the two criseses. Also, the application of the national security, which included in the Arab league charter was discussed. Besides, Assessing the Arab league performance, and its future under the new International systems, and the study consisted of two parts, the first one was "The league of Arab states and the first gulf-crisis". And the second was "the league of Arab states and the second Gulf Crises" beside the introduction and the conclusion. In fact, the league of Arab

states, which is considered the principle Arabic system corporation, wasn't far from the international or the external Arabic conflicts. Meanwhile the role of the Arab league wasn't as much as it solve and compromise those conflicts. This might be due to some national and international pressures. It is very important for the Arab league to be continued, whoever. It is the Arabic organizing from which aid in facing middle east theory. Moreover, it develops the cooperative Arabic work, development realizing, and protecting the independence and the domination, beside protecting the national security through the cooperative work.

عصام سيد شحاتة حسن	مقدم الرصالة:
استع وتتفيذ السياسات العامة في مصر – دراسة تحليلية اسياسات التنهين الاجتماعي ١٩٧٥ – ١٩٩٢م" Making and Carrying out the Public Politics in Egypt ~ An Analytic Study on the Social Insurance Policy 1975-1992	موضوع آارسالة:
كلية التجارة – قدم الطوم السياسية	الكلية والقسم
۲۰۰۹/٤/۳۰ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم:
أد./ عبد الخبير محمود عطا	لبنة الإشراف:

حيث أن الباحث قسم الرسالة إلى مقدمه وخمسة قصول وخاتمة ويعتبر الفصل الأول: الإطار النظري للدراسة حيث تتاول مقهوم السياسات العامة ومجالاتها، وفي هذا القصل تتاولت مفهوم التأمين في اللغة ثم نشأه وتطور القصل تتاولت مفهوم التأمين في اللغة ثم نشأه وتطور التأمينات الاجتماعية ومراحل التطوير، والفصل الثاني: تقاول الخصائص أو السمات العامية التأمين الاجتماعي في مصر فقد تم إلقاء الضوء على سياسة التأمين قبل ثورة ١٩٥٧ ثم سياسة التأمين الإجتماعي في عهد الرئيس السلاات وسياسة التأمين الإجتماعي في عهد الرئيس السلاات وسياسة التأمين في عهد الرئيس مبارك وخصائص كل مرحلة على حيث تم تقاول الأبعاد النساورية والسياسية اسياسة التأمين الاجتماعي من حيث الإحتجاهات العامة التمين المصري وكذلك تقاول الأبعاد السياسية لعملية صنع وتنفيذ سياسة التأمين الإجتماعي من حيث الإحتجاهات العامة الإجتماعي من حيث موقع السياسة التأمينية في النظام السياسي المصري، والفصل الرابع: تقاول دور المؤسسات الحكومية الرسمية والمؤسسات الغير حكومية في صنع السياسة التأمينية المناس التأمين الاجتماعي، والفصل الخامس: تقاول التصورات المقترحة لتطوير السياسة التأمينية حيث ثم تقاول التحديث المتعربة النظام التأمينية في مصر ثم السياسة التأمينية حيث ثم تقاول التحديث التي تواجه النظام التأمينية في مصر ثم السياسة التأمينية حيث ثم تقاول التحديث التي تواجه النظام التأمينية في مصر ثم السياسة التأمينية حيث ثم تقاول التحديث التي تواجه النظام التأمينية في مصر ثم

الرؤى المختلفة الإستفادة من أموال التأمينات بما يخدم الخطط التتموية للدولة. وكذلك التصورات المفترحة لتطوير السياسة التأمينية بما يخدم أهداف المبياسة العامة للدولة.

Summary of Thesis

The First Section: It deals with the theoretical from of the study. The general policies and the insurance policies which has tow inspections: The First Inspection: The general policies "The concept and the fields". The Second Inspections: The insurance policies "The concept and the aims". The Second Section: The general qualities of the insurance policy in Egypt. The Third Section: The political and constitutional dimensions of the insurance policy. The fourth Section: The role of the formal governmental institutions and the nongovernmental ones in the insurance policy. This role is divided into two inspections: The First Inspection: The role of the formal governmental institutions: First: The president. Second: The People's council. The Second Inspection: The non-governmental institutions: First: The political parties. Second: The groups of administrations "The Egypt Labor Union". The Fifth Section: The suggested visions for improving and developing the insurance policies. It has two inspections: The first Inspection: The challenges that face the Social Insurance System. The second Inspection: The different visions for benefiting from the money of insurance in supporting the developmental plans of the country. The Third Inspection: The suggestion visions for improving and developing the insurance policy in the way of serving the aim of the general policy of the country.

علاءِ عبد الطوظ مصد مصد	بقدم الرسالة:
كور الاتجاه المحافظ الجديد في السياسة الخارجية الأمريكية	موشوع الرسالة:
والمكاساتها على الإدارة الأمريكية تلصراع العربي - الإسرائيلي	

The Role of Neoconservatism in American Foreign	
Policy and Its Effects on the American	
Administrations Management of the Arab Israeli	
Lonflict 1990-2003	
كلية التجارة – أسم الطوم السياسية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۶/۳۰ (دکتوراه)	تأريخ الهنسب
أد./ عبد الخبير محمود عطا	لونة الإشراف:

حاول الباحث الجمع بين الأطر الثلاثة الفكرية والتنظيمية والحركية في دراسته الإنجاء المحافظ الجديد، فقد ركز في الباب الأول على الإطار الفكري من خلال التأصيل للإنجاء المحافظة الجديدة، وإستخدم عدة مناهج بحثية في إطار مدخل التكامل المنهجي هي: منهج تحليل الثقافي، منهج التحليل الثقافي، منهج التحليل التاريخي المقارن، كما إستخدم أداة تحليل المضمون. واعتبر الباحث أن التعرف على الفكر السيامي المحافظة في الولايات المتحدة يقتضي دراسة الطبيعة العلمة للمحافظة كيديولوجية: صفاتها المميزة وجوهرها والظروف التي تساعد على صعودها، بالإضافة إلى دراسة موقع الإيديولوجية المحافظة الجديدة داخل تيارات البدين الأمريكي بصفة علمة وداخل الفكر المحافظة بطميقة خاصة. أما الباب المثني فقد ركز على الإطار التنظيمي، حيث تمت دراسة الإطار التنظيمي الذي مكن

الإتجاه المحافظ الجديد من التأثير على السياسة الغازجية الأمريكية. وفي هذا الإطار إستعرض الباحث أهم مراكز الفكر التابعة المحافظين الجدد أو التي يمارسون فيها نفوذا كبيراً. كما إستعرض الباحث أهم الإصدارات التابعة للمحافظين الجدد، كما شمل الباب الثاني عراسة دور المحافظين الجدد في السياسة الخارجية الأمريكية خلال فترة الدراسة. أما الباب الثالث فقد تضمن الإطار الحركي، حيث تمت دراسة إتحكاسات الدور السياسي الذي يقوم به المحافظون الجدد على إدارة المقضايا ذات الصلة بالمسراع العربي الإسرائياي، وذلك بغرض التعرف على رؤاهم إزاء هذا المسراع وحدود تأثيرهم على مؤسسات صنع السياسة الخارجية خلال فترة الدراسة، مع محاولة تقديم رؤية مستقبلية إزاء هذا الدور. شملت دراسة تلك الإنعكاسات قضايا محددة ذات أهمية بالفة فيما يتعلق بسمار المسراع العربي الإسرائيلية، وهي: عملية المسلام العربية الإسرائيلية، وقانون الإعتراف بالقدس كعاصمة لإسرائيل، وقتون الحريات الدينية، والحرب على العراق.

Summary of Thesis

The study breaks new ground in its efforts to describe the origins of the neo-conservative movement, its ups and downs, its core beliefs, and its similarities and differences with other sectors in the right. The study uses the following approaches: System Analysis, The Historical, The Intellectual, The Ideological approaches and also the Operational Code to examine the movement's rise and its influence on American foreign policy. The study analyses the world view of the neo-conservatives, which revolves around three basic themes: that "the human condition is defined as a choice between good and evil"; that

military power and the willingness to use it are the fundamental determinants in relations between states; and that the Middle East and "global Islam" should be the primary focus in US foreign policy. The study analyses the special relationship between neoconservatives and Israel and why Israel's fate has been the central passion of all those who identify themselves as "neo-conservatives". The study also analyses neoconservatives' Agenda for Foreign Policy after the end of the cold war. Taking into consideration the strong sympathy of neoconservatives toward Israel the study tries to analyze the implications of neoconservatives' political role on the management of the issues of Arab Israeli conflict and their role in some of decisions taken by the administration and the congress related to the Arab Israeli conflict such as the congressional decision of admitting Jerusalem as a capital of Israel, and also their role in American Administration's decision to invade Iraq. The study also presents Futuristic vision of the Expected outcomes of neoconservatives' increased role on the Arab Israeli conflict and also presents a suggested strategy to deal with Neoconservatives.

عبد العظيم عبد المجيد محمد أحمد رمضان	مقدم الرسالة:
تقويم دور أجهزة المساءلة على أداء الجهاز الإدارى الحكومي	موضوع اأرسالة:
قىمسرى مع لتطبيق على هيئة الرقابية الإدارية." Evaluation for the Role of Accountability Performance Systems in Egyptian Administrative Governmental Organization, with Appliance on Administrative Control Staff	
كلية التجارة – أسم العلوم السياسية	الكثية والقسم
۲۰۰۱/۵/۲٤ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم:
أ.د./ مصد تصر الدين على مهتا	البنة الإشراف:
د./ عيد الرحيم أحمد محمد خليل	

إشتدات الرسالة على مقدمة تشمل الإطار المنهجي للدراسة وتسعة قصول وخاتمة تشمل أهم النتائج والتوصيات. القصل الأول: القساد الإداري "مظاهرة وأسبابة وجهود مكافحته". القصل الثاني: المساجلة والرقفية في الجهاز الإداري الحكومي. القصل الثانث: لجهزة المساجلة الرسمية على الأداء في مصر. القصل الرابع: أجهزة المساجلة غير الرسمية في مصر. القصل الخامس: الجهاز الإداري والعوامل المؤثرة على أداء لجهزة المساجلة. القصل السائس: تقويم دور أجهزة المساجلة على أداء الجهاز الإداري الحكومي المصرى، القصل السائم: هيئة الرقابة الإدارية. القصل الثامن: دور هيئة الرقابة الإدارية. القصل الثامن: دور هيئة الرقابة الإدارية والتوصيات.

Summary of Thesis

The thesis divided into 2 parts: Part 1: it contain an introduction of the study, which contain the problem of the study, aims of the study, importance of the study sector, hypothesis, former studies, the most important terms which are used for the study, method of the study, the applied study and the difficulties which faced the researcher (the study difficulties). Chapter 1: The administrative corruption and its effects up on the administrative systems, accountability systems and government efforts. Chapter 2: The accountability and control in the governmental administrative systems. Chapter 3: The formal accountability systems. Chapter 4: The unformal accountability systems. Chapter 5: The administrative system and the effective factors up on the performance of the accountability systems. Chapter 6: Evaluation the role of accountability systems on the Performance of the Egyptian Governmental administrative systems. Chapter 7: The administrative control staff. Chapter 8: The role of administrative control staff in the accountability. Chapter 9: Evaluation the role of administrative control staff in the accountability. The results and recommendations.

نسم التأمين

مآدم الرسائة:	رضا صالح عبد الباقي عبد الحافظ
موشوع الرسالة:	الرئس الكفاءة الإنتاجية تشركات التأمين بالتطبيق على تأمينات
	الممتلكات والمستولية المدتية في سوق التأمين المصري"
	Measuring Efficiency of Productivity For Insurance
	Companies: A Case Study on Egyptian Insurance
	Market
الكلية والقسم	كلية التجارة قسم التأمين
تناربيخ المنسم:	۲۰۰۲/۰/۲۴ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	اً د./ نادية على شعـــيب
	د./ بهي الدين محمد متوثي

توجد عوامل عديدة ومتشعبة تؤثر على الكفاءة الإمتليبية نشركات التأمين ، وقام البحث خلال هذا البحث بتحديد هذه العوامل وتحديد عناصر المدخلات وعناصر المحرجات في صناعة التأمين يهدف التوصل إلى صباغة معادله القياس الإنتلجية في المحرجات في صناعة التأمين. وأهتم البلحث بتحديد وتوزيع عناصر التكاليف في شركات التأمين، ووتصميم قوالم المتكاليف على مستوي الفروع والمناطق البغرافية داخل الشركات. وركز البلحث على قياس إنتلجية عنصر العمل في صناعة التأمين لكونه أهم عناصر التكاليف في شركات التأمين وقام بتطبيق ذلك على شركتي مصر التأمين والشرق التأمين لكونهما أكبر شركتي تأمين في جمهورية مصر العربية من حيث حجم العمالة. وأفترح الباحث بتطبيق هذا الأسلوب على شركات التأمين. وقام البلحث بتطبيق هذا الأسلوب على شركات التأمين المباشر في جمهورية مصر العربية. وإحتات شركة

في المرتبة الأخيرة بمستوى كفاءة (ضعيف). وتم تقسيم الدراسة إلى سنة فصول رئيسية على التحو الآتي: الفصل الأول: الكفاءة الإنتاجية وأهمية قياسها في قطاع التأمين. الفصل الثاني: تطيل وتوزيع عناصر التكالوف في شركات التأمين. الفصل الثانث: قياس وتقيم قتليهة شركات التأمين. الفصل الرابع: إفتراح معادلة قياس الإنتاجية الشركات التأمين المياشرة في جمع. الفصل الخامس: أسلوب مقترح تقياس كفاءة الإنتاجية الشركات التأمين المياشرة في جمع. ع. الفصل السادس: النتائج

Summary of Thesis

The researcher in this thesis defined, factors effecting efficiency of productivity of insurance companies these factors as well as inputs and outputs in insurance industry form equation for measuring productivity in insurance companies the study defines the cost elements and measures the productivity of labor element in insurance industry. The researcher suggested an integrated technique for measuring productivity efficiency of insurance companies this technique could be adopt of on direct insurance companies in Egypt The Misr insurance company was ranked the first among different insurance companies in efficiency, while the Arab group for insurance ranked last. This study is divided into six chapters: Chapter one: Efficiency of productivity and its importance for insurance sector. Chapter two: The analysis and distribution of cost elements in insurance companies. Chapter three: The measurement and evaluation

of insurance companies productivity. Chapter four: The proposed equation for measuring productivity in direct insurance companies in Egypt. Chapter five: The proposed technique for measuring efficiency of productivity of insurance companies in egypt. Chapter six: Results and recommendations.







بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية النزبية بأسيوط جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٢م

الدكتوراه		بيـــان
طالبة	طالب	النسمم
١	t	أصول التربية
	١	المناهج وطرق التدريس
٥	0	أجمالي

طالب 🖸 🗖 بيان بعدد الطلاب اغاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية بأسيوط جامعة أسيوط ٢٠٠١م 5

المناهج وطرق تدريس

اصول نربية

۳۸٦



سالة: أحمد جلال حسن إسماعيل	مقدم الرسالة: أحدد جلال حسن إسماعيل
الوسالة: "إدارة الوقت وإستثماره في مجال إدارة مدارس	موضوع الرسالة: "إدارة الوقت وإستثماره في مجال إدارة مدارس التطيم
مصر: دراسة ميدانية ا	مصر: دراسة ميدانية ا
d its Investment in the Domain of	nt and its Investment in the Domain of
cation Schools Administration in	Education Schools Administration in
tudy	ield Study
والقسم: كلية التربية - قسم أصول التربية	الكلية والقصم: كلية التربية قسم أصول التربية
منح: ۲۰۰۱/۷/۲۲ (نکتوراه)	تتاويخ المنسح: ۲۰۰۱/۷/۲۲ ﴿ نكتوراه ﴾
أد./ عبد الله السيد عبد الجواد	لَجِئَةَ الْإِشْـوافْ: أَـد./ عبد الله السيد عبد الجواد
أد./ نبيل سعد خثيل	أ.د./ نبيل سعد خليل
د۔/ اِبتاس اِبراهیم حویث	د-/ ایناس ایراهیم حویل

تهدف الدراسة إلى: تحديد بعض الممارسات التي تدير بها مدارس التعليم الأسلسي بمصر أوقاتها أثناء قيام العاملين بها بإدارة العمل اليومي، وبيان المعوقات التي تحول بيتهم وبين الإستقادة الكاملة من هذا الوقت. التعرف على دور الجنس والوظيقة والمرحلة والمنطقة الجغرافية في إدارة الوقت واستثمار إدارة الوقت والتقليل من الأساسي بمصر. تقديم تصور مقترح يسهم في زيادة إستثمار إدارة الوقت والتقليل من أسبب ضياعه. في ضوء المهدف من التصور المقترح: - توضيح قيام أساليب إدارة والإتجاهات العالمية المعاصرة. - توظيف تكنولوجيا التربية في الإستقادة بها في عملية تطبيق أساليب بدارة الوقت، مع مراعاة ضرورة أن تتمشى تلك الأساليب مع الأهداف التي وضعت من أجلها لمتطوير إدارة مدارس التعليم الأساليب مع الأهداف

أساليب إدارة مدير مدرسة التطيم الأساسي لوقته، مع توظيف تكنولوجيا التطيم في الإستفادة بها عند لمجراء التطوير. – وضع برنامج دام لتقويم أساليب مدير مدرسة التطيم الأسلسي في إدارة وقته، المؤقرة على مدي مساحبتها بما يتناسب مع مستجدات المستقبل، ويناء دليل المصر، والمتطلبات التربوية، والإدارة المتغيرة وتحديات المستقبل، ويناء دليل ليسترشادي يُعين مدير مدرسة التطيم الأساسي في التعرف على مدي إمكانية الإستفادة من وقته، ويحياته ومساولياته إداريا وقنيا وإسسايا. – بناء مقايس دقيقة يمكن من خلالها تطبيق أساليب إدارة الوقت الوصول إلى النتائج المستجدة.

Summary of Thesis

The study aims at: Determining some practices by which basic education schools in Egypt manage their time while administration members are performing their daily work and showing the obstructions that hinder them to benefit well from this time. Identifying the role of sex, job, stage and geographical zone at basic education schools in Egypt. Presenting a suggested perception that contributes to increase the investment of time management and decrease reasons for its loss. In the light of the suggested perception: Clarifying the dependence of systems of basic education administration on scientific bases steming from educational and scholastic administration and contemporary universal attitudes. Employing the technology of education to be benefited from in the process of applying systems of time management paying attention to

the necessity that these systems should cope with the aims which were put in order to develop basic education school administration in Egypt. Varying the systems of basic education school administration of his time employing education technology to benefit from when carrying out development. Setting accurate limits through which systems of time management can be applied to reach proper results.

محمد السرد محمد عيدالله	مقدم الرسالة:
كراسة تقويمية لإدارة وتمويل التطيم الخاص قبل الجامعي بمصر في	موشوع الرسائة:
ضرء بع <i>ش</i> انترجهات نعو الخصخصة [،] An Evaluative Study for Managing and Financing	
the Pre-University Private Education in Egypt in the Light of Some Trends Towards Privatization	
كلية التربية قسم أصول التربية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۷/۲۲ ﴿ يَكْتُورِ أَمْ ﴾	تأريخ المنسح:
أد./ عبد الله السيد عبد الجواد	لبنة الإشراف
أد./ عواطف مصد حسن	
د./ محمد المصرى محمد	

تهدف الدراسة إلى التعرف على واقع إدارة وتمويل التعليم قي ميدان خصخصة التعليم قيل الجامعي وكذلك التعرف على واقع إدارة وتمويل التعليم الخاص قبل الجامعي في ضوء في مصر مع تقديم تصور مقترح لإدارة وتمويل التعليم الخاص قبل الجامعي في ضوء نتائج الدراسة، واستخدم البلحث في هذه الدراسة المنهج الوصفي حيث أنه أكثر المناهج ملاءمة لدراسته وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج كان أهمها: إتعدام التعويل المحكومي للمدارس الخاصة، حرمان المدرسين بالمدارس الخاصة من الدورات التعويم للمدارس الخاصة على رفع كفاءة هذه المؤسسات التعليمية وتوصل البلحث في نهاية دراسته لتصور مقترح لتطوير المدارس الخاصة وقد إستهدف هذا التصور مايلن: – العمل على تطوير وتعديل بعد العلاقات والعمليات الإدارية التي من شائها أن تخفض من مركزية التعليم وتعمل

على زيادة علاد السلية التطومية، اليجك مصلار بنيلة لتمويل التطيم الخلص كما هو متبع فى الدول المتقدمة بما يعطى للدولة الحق فى الحفاظ على الشخصية القومية وكذلك تشجيع السل بلدارة الصراع والمنافسة بين المدارس.

Summary of Thesis

The study aims to recognizing the most important world trends in the field of pre-university education privatization and recognizing the reality of managing and financing the private pre-university education in Egypt with presenting a suggested concept for managing and financing the private pre-university education through the conclusions of the study. The researcher uses the descriptive method as it is the most convenient to the study. This study has come to several conclusions, the most important of which are: The lack of governmental finance to private schools. The deprival of the teachers of private schools of the training courses organized by the ministry of education. The interest of private school administrations to raise the efficiency of these educational establishments. At the end of the study, the researcher presents a suggested concept to develop private schools. This concept aims at: Developing and modifying the relations and processes which try to decrease the centralism of education and increase the outcome of the educational process. Finding alternative resources to finance private education to give the state the right to keep its nationality and encourage work through competition among schools

رقدا رقعت محمد محقوظ	وقدم الرسالة:
الرعاية التربوية والنفسية والإجتماعية للأطفال نوي الاحتياجات	موشوع الرسالة:
الخاصة في ضوء بعض المتغرَّات المجتمعية المعاصرة: دراسة	
تغجية	
Educational, Psychological and Social Care for	
Special Needs Children in the Light of some	
Contemporary Community Variables.	
"An Evaluative Study"	
كلية التربية – قسم أصول التربية	الكاية والقسم:
۲۰۰۱/۹/۲٤ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم
أ.د./ عبد التواب عبدالاه عبد التواب	لجنة الإشراف:
د./ عواطف محمد حسن	

مثغص الرسالة

هدفت الدراسة للخطفال نوى الإحتياجات الخاصة التربوبة والنفسية والإجتماعية والصحية اللازمة للخطفال نوى الإحتياجات الخاصة والوقوف على بعض المتغيرات المجتمعية المعاصرة الموثرة على رعاية هؤلاء الأطفال، واستخدمت الدراسة المنهج الوصفى ، وطبقت على عينة ممثلة من [119] ولى أمر من أولياء أمور الفلفت المختلفة لذوى الإحتياجات الخاصة [الصم والبكم ، المكفوفين ، المعافين ذهنياً] ، وعينة ممثلة من [100] خبير في مجال التربية الخاصة بمحافظة أسبوط ، كما إستخدمت الدراسة الادراسة الدراسة الميدانية ، واظهرت نتائج الدراسة:

إجماع أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور على توافر أوجه الرعاية التربوية والنفسية
 والإجتماعية والصحية المغلث نوى الإحتياجات الخاصة بدرجة متوسطة دون أن

توجد قروق دالة إحصائيةً بينها وبين إجمالي العينة الكلية للخيراء والتي أكلت على توافر أوجه تلك الرعاية بدرجة إيجابية.

- أن أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعلية التربوية المثلث ذوى الإحتياجات الخاصة دون فارقاً دالاً بحصائيا ببنها وبين لجمالى أفراد العينة الكلية المغيراء والتي تؤكد بنفس الدرجة المتوسطة على ذلك.
- أن أقراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعلية النفسية المثلث ذوى الاحتياجات الخاصة دون فارقاً دالاً إحصائياً بينها وبين أقراد العينة الكلية المخبراء الذين يؤكدون على توافر تلك الرعاية يدرجة إيجابية.
- أن أفراد العبنة الخلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعابة الإجتماعية لفنات ذوى الإحتياجات الخاصة دون وجود فروق دالة لحصائياً بينها وبين لجمالي ففراد العبنة الخلية للخبراء الذين يؤكدون على توافر تلك الرعابة بنفس الدرجة المتوسطة.
- أن أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعابة الصحية لقنات دوى الإحتياجات الخاصة دون وجود فروق دالة إحصائباً بينها وبين أفراد العبنة الكلية للخبراء الذين يؤكدون بدرجة إيجابية كبيرة على توافر تلك الرعابة.

وقدمت الدراسة تصوراً مقترها الإرتقاء بمستوى الرعلية التربوية والنفسية والإجتماعية والصحية المقدمة للأطلقال ذوى الإهتياجات الخاصة في ضوء بعض المتغيرات المجتمعية المعاصرة.

Summary of Thesis

The present study aimed at identifying the necessary health, social, psychological and educational aspects of care for children with special needs and getting to know some contemporary community variables that affect care given to such children. The present study implemented the descriptive approach. Research sample included a representative sample of (119) parents of different types of handicapped children (blind, deaf & mentally retarded) and another representative sample of experts (150) in Special Education in Assiut govrnerate. The research administered a questionnaire to gather data in the field study. Findings revealed: A consensus of the total sample of parents on the existence of health, social, psychological and educational aspects of care for the special needs by an average degree without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample of experts who emphasized the existence of this type of care by a positive degree. That the total sample of parents assured by an average degree the existence of educational care provided for the special needs, without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample of experts who emphasized that by the same average degree. That the total sample of parents emphasized by an average degree on the existence of psychological care for the special needs without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample

of experts who ensured the existence of this type of care by a positive degree. That the total sample of parents declared by an average degree the existence of social care for the special needs without any significant statistical differences between this degree and that of the total sample of experts who agreed by the same average degree on the existence of this type of care. That the total sample of parents enforced by an average degree the existence of health care for the special needs without any significant statistical difference between this degree of agreement and that of the existence of this type of care. The study came up with a suggested perspective for promoting the levels of health, social, psychological and educational care provided for children with special needs in terms of contemporary community variables.

بقدم الرسالة:	محمد عبد الله محمد العبد	
يوشو ۽ الرسالة:	"الجواتب التربوية في الفكر الإسلامي المسوفي دراسة تطيئية " The Educational Aspects of Islamic Sufis Thought	
	an Analytic Study	
الكلية والقصب	كلية التربية – قسم أصول التربية	
تاريخ الونجره	۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد/ عبد التواب عبد اللآه عبد التواب	
	أد/ محمد المصرى محمد	
ريخ الونسم:	كلية التربية – قسم أمسول التربية ٢/٩/٢٠ - ٢ (دكتوراه) أد/ عبد التوغب عبد اللآه عبد التوغب	

لقد عرضت هذه الدراسة للجوانب التربوية الصوفية في قالب يناسب طبيعة المصر وجعلها تبدو في صورة قابلة للتطبيق ، كما سعت هذه الدراسة إلى التعرف على رزية التصوف الإسلامي لبعض القضايا الفلسفية العلمة كالطبيعة البشرية والمعرفة ، القب الأخلاقية ، علاقة الفرد بالمجتمع. وكذا التعرف على دور التربية الصوفية في بناء المنظومة الأخلاقية وإقتراح إستراتيجية لتقعيلها في واقضا التربوي ، وذلك من خلال الإجابة على التساؤلات التالية: ١ – ما رؤية التصوف الإسلامي لقضايا الطبيعة البشرية ، والقيم والأخلاق ، والمعرفة ، وعلاقة الفرد بالمجتمع ؟٧ – ما الجوانب التربوية في التربية المناخبية توذلك من خلال تحليل بعض القضايا الفلسفية وثيقة الصلة بمجال الفلسفية التربوية والتي وربت في هذه التساؤلات. وقد التصرت هذه الدراسة على تناول التصوف الإسلامي خلال الفقرة الواقعة بين القرن الثاني الهجرى والقرن التاسع على أعلام التصوف وما دخل على التصوف من أراء والمكار أنتيجة لحركة الترجمة التي على أعلام التصوف وما دخل على التصوف من أراء والمكار أنتيجة لحركة الترجمة التي

إنتشرت. والمفاسفات الغربية التي طفت في ذلك الوقت ، والتي حاول بعض الفلاسفة الممملمين إدخالها وتطبيقها في وقع التصوف ، مما أثار البئبلة والخروج بالتصوف عن حقيقته وبالتالي أثار حفيظة أهل التصوف الحقيقيين وإتكار ذلك ورفضه بالكلية ، وبيان أن ما وافق الكتفب الكريم والمستة التبوية الشريفة هو من التصوف الصحيح وما خافهما فهو دخيل وياطل لا يعتد به. وقد ختمت هذه الدراسة بالتتاليج والتوصيات المذكورة في نهايتها ، والتي قد تفتح مجالاً رحباً لمتابعة البحث حول بعض ما جاء في هذه الرسالة ويشكل أعمق وأوسع.

Summary of Thesis

This study has traced the sufic educational aspects in a mold which is suitable for the nature of the contemporary world trying to make them applicable. Also, the study has sought to recognize the view of the Islamic Sufism of some general philosophical issues such as the nature of human knowledge, moral values and individuals relation to community. Moreover, this study is concerned with the role of educational sufism in establishing the ethical framework, and in suggesting a straiten for applying it in our educational reality through answering the following: (1) What is the view of Islamic Sufis regarding such issues as the human nature, values, ethics, knowledge and the relation of the individual to the community? (2) What are the educational aspects in the educational sufic thought? (3) What are the educational applications of the Islamic Sufis in the field of Islamic education? These questions will be dealt with in light of an

analysis of some philosophical issues closely related to educational philosophy. The present study concentrates on Islamic Sufism during the period between the second and the ninth centuries. This is because this period witnessed the appearance of many educational issues at the hands of many figures. The same period was infuenced by the movement of translation and the western philosophical movements that were widespread at that time. Such movements were adopted by many figures who tried to apply them to Isamic Sufism. This attempt to adopt and apply such movements caused confusion within the Sufic thought and outraged the real sufic figures. The latter group argued that only what goes along with the Quran and the sayings of the prophet should be and nothing else. The study was concluded with the main results and recommendations of the research that may open a new gate for other points of research.

هقدم الرسالة:
موهوم الرسالة:
الكلية والقصم
تأريخ الهنسن
لجنة الإشراف:

هدفت الدراسة إلى التعرف على الواقع الحالي للتركيب الطبقي لطلاب التطيم الجامعي، وعلى درجة وإتجاه الحرك الإجتماعي لغريجي التطيم الجامعي ولتحقيق ذلك المستوى الإجتماعي الإقتصادي للأسرة، بالإضافة إلى إستبقة، وقد تم تطبيق الأداتين خلال شهري مليو ويونيو من عام (١٠٠٤م) على عينة عشوائية طبقية قوامها (١٣٠١) طلاباً وطالبة من الكليات الأساسية بجامعة صنعاء. وقد توصلت الدراسة إلى عدة نتاجع من أهمها: أنّ التركيب الطبقي الأواد العبنة الكلية بعك منتبلاً متكافئ الطبقات الإجتماعية الثلاث في كليات الجامعة في كليتي الطب والتربية— يتماني أن فرص إلتحاق الإلاثماعي لا تتماني مع فرص الذكور بسبب المستوى الإجتماعي الإقتصادي المتنبي الأسر الإلاث أبي تنول التطبع الجامعي يؤدي دورا كبيراً في الحراك الإجتماعي الإجتماعي هي الحراك الإجتماعي المستوى المداني المانية المانية المانية المانية المناز التقوي المانية المانية الدانية التقليم الجامعي في الحراك الإجتماعي المانية الذنيا بالتقويم الجامعي إنتائي المانية الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي الطبقة الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي الطبقة الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي المانية الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي المناخ الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي المناخ المناخ المناخ المنافقة الدنيا بالتقويم الجامعي إنتائي أيناء الطبقة الدنيا بالتطبيم الجامعي المناخ

درجة وإتجاه الحراك الإجتماعي من كلية إلى أغرى— كما تختلف درجة وإلجاه الحراك الإجتماعي بين الذكور والإنك.

Summary of Thesis

This study aims to: know the current reality of the social structure of the university student and Know the degree and the direction of the social mobility of the graduates of the university education. The researcher used the social - economic standard measure and a questionnaire. Both instruments were carried out during may and June 2004 A.D on a random stratified sample consisting of (1.351) male and female students in the different main faculties in sana'a university. The results of this study: The social structure of the individuals of the sample reflects an equal repressentation of the three social classes in the university education, there is unequal representation of the three social classes in the faculties of the university especially in the faculty of medicine and the faculty of education, the opportunities of the females to join the university education are unequal with the opportunities of males, the university education plays an important role in the social mobility, there is a relative regression in the role of university education in achieving the upward social mobility and this meets the shortage in the opportunities of the low class students to join the university education, the degree and the direction of social mobility differed from one college to another and the degree and the direction of social mobility differed between males and females.



سماح سرد أحمد	مائدم الرسالة:
الرنامج تدريبي قلتم على التعلم الذاتي لتنمية بعض مهارات تدريس	موضوع الرسالة:
الحاسب الآلي لذي مطمي المرحلة الثانوية وفتى بْحَنْيَاجِلْتُهُمْ "	
Self-Based Training Program to Develop some	
Computer Teaching Skills of Secondary School	
Computer Teachers According to Their Needs	
كلية التربية - قسم المناهج وطرق التدريس	النكلية والتسم
۲۰۰۲/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهسم:
أ.د./ عمر سيد خليل	لَجِئةَ الإِشْرافَ:
د./ مؤنس محمد سيد بغيت	

يهدف البحث الحالى إلى معرفة أثر يرنامج تدريبي قام على النطم الذاتي التمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي مطمى المرحلة الثانوية وفق إحتياجاتهم. ونك من خلال الإجابة عن الأسئلة التالية: ما أثر يرنامج تدريبي قام على النطم الذاتي لتتمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي مطمى المرحلة الثانوية وفق إحتياجاتهم، ويتفرع من هذا السؤال الأسئلة الفرعية التالية: ما الإحتياجات التدريسية القعلية والتي يحتاج إليها مطمى الحاسب الآلى بالمرحلة الثانوية؟ ما نموذج التصميم التعليم المنظيم بالمرحلة الثانوية؟ ما نموذج التصميم التعليم المناسب المضمن بالبرنامج التدريبي القائم على الإحتياجات والذي يمكن تطبيقه لتصميم هذا البرنامج ألى تتمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي معلمي المرحلة الثانوية؟ وتكونت مجموعة الدراسة من (٣٧) معلما من معلمي المرحلة الثانوية؟ وتكونت مجموعة الدراسة من (٣٧) معلما الدراسة وتكونت من، إستبيان المعرفة حليات المطمين الثناء الخدمة من مهارات

تعريس الحاسب الأم بالمرحلة الثانوية، بطقة ملاحظة، الملاحظة أداء المطمين، ولمعرفة إلى أي مدى تم تحسن المهارات التدريسية الديهم، إختيار تحصيلي الخياس المجتب المفاهيمي أو المعرفي من المهارات التدريسية الدى المطمين. وقد أسفرت التناجع عن التالى: إرتقاء مستوي الأداء المطلوب في الجوانب الأدانية المطمي الحاسب الأم المهارات التدريسية المتضمنة بالبرنامج التدريسي. وجود مسعويات الدى مطمي الحاسب الأمي بالمرحلة الثانوية في تذكر بعض الأجزاء النظرية في البرنامج التدريبي بمودولاته النظيمية في البرنامج التدريبي بمودولاته التطبعية من خلال إرتفاع نسبة تحقق المهارات المتضمنة الميزنامج.

Summary of Thesis

The research problem: the problem of the present study is represented in a Self-Based Training Program to Develop some Computer Teaching Skills of Secondary School Computer Teachers According to Their Needs. The present study answered the following questions: What are the teaching skills that teachers consider needed to them in teaching computer in the secondary stage? What is the effectiveness of a self-learning suggested program for developing some computer teaching skills for secondary stage teachers in the light of their needs? What are the difficulties that teachers face in the process of making their students acquire the computer teaching skills included in the program? What are the suggestions for curing these difficulties? Tools of the Study: The following tools were used in the study: A list of the teaching skills related to the computer course that

teachers need in their teaching. A questionnaire for identifying the secondary stage computer teaching skills which in-service teachers need. A suggested program for developing some computer teaching skills in secondary stage teachers by using some self-learning concepts. An observation sheet for observing the teachers' performance so as to monitor the extent of improvement that took place in their teaching skills. An achievement test for measuring the conceptual or cognitive aspect of teachers' teaching skills. Conclusion of Results: Generally, the suggested program of self-learning for developing some computer teaching skills for secondary stage teachers in the light of their needs proved to be effective. This was concluded by using the appropriate statistical procedures. However, there were many difficulties that teacher faced in the process of making their students acquire the computer skills included in the program. Therefore, the researcher made many suggestions to get over these difficulties.

محمود	عبير سروة عبد الحميد	وقدم الرسالة:
. مطم التربية الفنية في ضوء المستحثاث	امنظومة مقترحة لإعدا	موشوع الرسالة:
	التكثولوجية المعاصرة	
A Suggested Approach for the P	reparation of the	
Teacher of Arts in the Light of	f Contemporary	
Technological Advancements		
ناهج وطرق التدريس	كلية التربية – أسم الم	الكلية والقسه
(4)	۲۰۰۱/۲/۲۱ ﴿ نكتور	لتاويية المنسع:
	أـد./ لحمد سيد مرسي	لبدة الإشراف
، مىدقى	أد./ سرية عبد الرازة	
يدري	أد./ عوض حسين التر	

توصلت الدراسة الى:

- ١- يوجد أرق دال إحصائيا عند مستوى (٠,٠٥) بين درجات الطائب عينة البحث فى
 التطبيق القبلي والتطبيق البعدى الإختيار التحصيلي وذلك لصالح التطبيق البعدى.
- ٧- توجد فاعلية لتصميم المنظومة التطيمية القائمة على الكمبيوتر التطيمى متعد الوسائط على تحصيل المعلومات الواردة بالبرنامج للطلاب التربية المنية ، ويندرج من هذا المؤرض:
- أ- تحقق المنظومة التطيمية المقتمة على الكمبيوتر التطيمى متحد الوسائط فاعلية التحصيل الاتقال قيمتها عن (١,٢) كما تقاس بنسبة الكسب المحل لبلاك.

- ب- تحقق المنظومة المقترحة القائمة على الكمبيوتر التطيمي متعد الوسائط فاعلية في التحصيل الاتقل قيمتها عن (٠,١) كما تقاس بنسبة الكسب لماك جوجيان.
- ج- تحقق المنظومة التطيمية القائمة على الكمبيوتر التطيمي متحد الوسائط حجم تأثير أعلى من (١٠١٤) على التحصيل.
- د- توجد فروق دالة إحصائية عند مستوى (٠٠٠٠) بين متوسطات درجات طلاب البحث في التطبيق البعدى عند مستوى التذكر والفهم.
- هـ-يوجد قرق ذو دلالة إحصائية بين متوسطات درجات عينة البحث في التطبيق
 القبلي والبحدي للمهارات المتضمنة في بطاقة الملاحظة.
- و- المنظومة المقترحة القائمة على الكمبيوتر التطبيعي متحد الوسائط ذات
 فاعلية في أداء الطلاب عينة البحث في المهارات المتضمنة في التربية
 العملية.

Summary of Thesis

Tools of the study:

- 1- An achievement test to identify the size of the instructional system effect, which is based on multimedia instructional computer on promoting the student teachers achievement of the information, included in the academic content of the artistic education methodology course.
- 2- An observation checklist that includes a number of teaching skills the student- teacher needs in teaching practice to know the

- effectiveness of the suggested system on promoting the teaching performance level in practical teaching education and improving it.
- 3- A reaching program in artistic education methodology for the third grade students in faculty of Arts by using the multimedia computer assisted instructional.

The result of study:

- 1- There is a statistically significant difference at (0.5) between the studebt's screans in the pre achievement test and their scores in the pst-achievement test in favor for the pre achievement test.
- 2-The instructional system which is gased on the multimedia computer assisted instruction is effective in achieving the information included in the program designed for the students of artistic education section.
- 3- There is no statistically significant difference between the student's scores in the pre achievement test and the proficiency score=90% compared to the total score.
- 4- The size of the effect of an instructional system that is based on multimedia instructional computer is no less than (1.2) as measured by back; gaining equation.
- 5- The size of the effect of an instructional system that depends on multimedia instructional computer is no less than (0.6) as calculated by go gians, gaining equation.

- 6-The instructional system that depends on the multimedia instructional computer, dos an effect size an achievement which is more than, (0.14).
- 7- There is a statistically significant difference at (0.5) level between the mean scores of the students in the pre application at the maintainure and apprehension stases.

محمد عبد قرب محمد يشير	وأثنم اأرسالة:
الخز إستخدام تموذجي غرائط المقاهيم والتطيم البنائي فسي تسدريس	موشوم الرسالة:
الرياضيات على التحصيل وتنمية التفكيسر الإبداعي قسي التطسيم	
الأسلسي باليمن"	
The Effect of Using Concept-Maps and	
Constructivist Learning Models in Teaching	
Mathematics on the Achievement and Development	
of Creative Thinking at the Basic Education Stage	
in Yemen	
كلية التربية - قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقصب
۲۰۰۲/۷/۲۳ ﴿ مَكْتُورِاهِ ﴾	تأريخ الهنسم:
أد./ وديع مكسيموس داود	لجئة الإشراف:
أ.د./ معمود محمد حسن	
د./ مؤتس محمد سيد	

يعنف البحث إلى معرفة أثر إستخدام تمونجى خرائط المفاهيم والتعلم البنائى فى تعريس هندسة الصف السلع من التعليم الأسلسى من مرحلة التعليم الأسلسى فى الجمهورية البينية على التحصيل الدراسى والتفكير الإبداعى. وتكونت عينة البحث من ثلاث مجموعات من تلاميذ الصف السليع من التعليم الأسلسى هى: المجموعة التجريبية الأولى درست بخراقط المفاهيم ، والمجموعة التجريبية الأثنية درست بالتعلم البنائى ، والمجموعة التجريبية المشاهيم الدراسة تم تطبيق مجموعة الأملاء المناهيم المسلمي وفقاً

نتموذج خرائط المفاهوم وأوراق عمل التلميذ ودليل المعلم وكراسة الإنشطة وقفاً الموذج التعلم البنائي ولمنتبار التحصيل ولفتيار تورقس التفكير الإيداعي. وقد توصل البحث إلى مجموعة من النتائج أهمها: تقوق تلاميذ المجموعتين التجريبيتين الأولى والثنية ويفارق ذي دلالة إحصائية على المجموعة الضابطة في نتائج الإختيار التحصيلي البعدي الكلى ومستويلته الفرعية (الانتي – الأوسط – الأعلى). تقوق تلاميذ المجموعتين التجريبيتين الأولى والثنية ويفارق ذي دلالة إحصائية على المجموعة الضابطة وذلك في تتاتج إختيار التفكير الإيداعي البعدي الكلى وقدراته الفرعية (طلاقة – مرونة – أصلة). نعوذجا خرائط المفاهيم والنظم البنتي على درجة كبيرة من الفعائية لزيادة التحصيل الدراسي للتلاميذ كما ظهر في الكسب المعنل. حجم الأثر التموذجين (خرائط المفاهيم والتطم البنتي على درجة كبيرة من الفعائية التفكير المنافي من التعليم الأساسي.

Summary of Thesis

The present research aimed at investigating the effect of using the concept map model and the constructivist learning model in teaching primary-seven geometry course in the elementary stage in the Republic of Yemen on primary-seven pupils. The research sample consisted of three groups of primary-seven pupils: (1)First Experimental group that studied the geometry course using the concept map model, (2)Second experimental group that studied by using the constructivist learning model, and the control group that studied by using the traditional method. To achieve the main

objectives of the study, the following tools were implemented: family socioeconomic level scale, a teacher guide designed according to the concept map model, pupils' worksheets, a teacher guide and an activity sheet that were prepared according to the constructivist learning model, an achievement test, and Torrance test of creative thinking. The research concluded the following results: 1-The excellence of both experimental one and two over the control group with a significant difference in the results of the whole postachievement test with its sub-levels (low-moderate -high). 2-The excellence of both experimental first and second over the control group with a significant difference in the results of whole post creative thinking test with all its sub-abilities (fluency-flexibilityoriginality). 3-The concept map model and the constructivist learning model proved to be highly effective in increasing the students' academic achievement as shown by the modified gain ration, 4-The effect size of the two experimental models (concept map and constructivist learning) was very big on the academic achievement and the development of creative thinking for primary-seven pupils.

جميلة تلهي أحمد سعيد	يقدم الرسالة:
المالية برنامج مقترح في الثقافة الإسلامية لتتمية القيم الأخلاقية	موضوع الرصالة:
لطائب الصف الأول الثانوي في اليمن"	
The Effectiveness of a proposed Program in Islamic	
Culture for the Development of Moral Values of	
First Secondary-Year Students in Yemen	
كلية التربية – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم
۲۰۰۹/۹/۲۵ ﴿ يَكُتُورِاهِ ﴾	تناريبة المنسم:
أـد/ أحمد سيد محمد إيراهيم	لبئة الإشراف:
د./ عيد الوهاب هاشم سيد	

أهمية الدراسة: ترجع أهمية الدراسة إلى ما يلى: ١- أهمية الموضوع المعالج حيث أنه يرتبط بالثقافة الإسلامية والتربية الأخلاقية. ٢- أهمية الفئة المستهدفة حيث أنه يرتبط بالثقافة الإسلامية والتربية الأخلاقية. ٢- أهمية الفئة المستهدفة حيث ٣- أهمية البرنامج المقترح في مراعاة التحنيك المعاصرة التي نعيشها في الوقت الحالي. إجراءات الدراسة: تم إتباع ما يلي: -تغديم قامة تتضمن القيم الأخلاقية التي ينبغي تدريسها لطلاب الصف الأول الثقوي في الممن. - تصميم البرنامج المقترح في ضوء قامة تتضمن (١٤) قيمة أخلاقية. - تطبيق الوحدة الثالثة من البرنامج المقترح في على طلاب المجموعة التجريبية وعدهم (١٤) طالباً من طلاب الصف الأول الثقوي في اليمن لتعرف على مجموعة الدراسة: تكونت مجموعة الدراسة وتكونت مجموعة ضابطة وأخرى

تجربيبة من طلاب الصف الأول الثانوي في البمن. أسطلة الدراسية: قصدت الدراسة الحالية الإجابة عن الأسئلة التالية: س١: ما القيم الأخلاقية التي ينبغي توافرها في مقرر الثقافة الإسلامية أطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن عس ٢: ما مكونات برنامج مقترح في الثقافة الإسلامية لتتمية القيم الأخلاقية تطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن اس ": ما فعلية البرنامج المقترح في الثقافة الإسلامية، لتتمية القيم الأخلاقية لطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن في تحقيق أهدافه التاتيج الدراسة: توصلت الدراسة الحالية إلى: وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطى درجات طلاب المجموعة التجرببية وطلاب المجموعة الضابطة في نتائج التطبيق البعدى للإختيار التحصيلي والمواقف لصالح المجموعة التجريبية مما يشير إلى: نجاح البرنامج في تنمية القيم الأخلاقية لدى طلاب الصف الأول الثنوي، وهذا-يعود إلى: بناء البرنامج المقترح في ضوء أسس وخطوات بناء البرامج التعليمية الجيدة، ولعل أبرزها تشخيص الحاجات، والإهتمام بصياغة الأهداف. مراعاة خصائص نمو الطلاب وحاجاتهم، الذي أسهم في حسن لختيار المواقف التي تدعم القيم الأخلاقية المستمدة من الثقافة الإسلامية) مراعاة حلجات ومطالب المجتمع والتي مثلت الركيزة الأساسية في إنتقاء مصادر متعدة للثقافة الإسلامية، لتأكيد القيمة المقترحة الطلاب. مراعاة وظيفة محتوى البرنامج، الأمر الذي جعل الطلاب برتبطون به بشكل أكبر. معابير إعداد كتب التربية الإسلامية، التي تم تحكيم البرنامج في ضونها. الخصائص المميزة والمتفردة للْثقافة الإسلامية - مصدر القيم محل الدراسة - وقسيتها في وجدان الطالب المسلم. توصيات الدراسة: إجراء برامج مقترحة في الثقافة الإسلامية لتتمية القيم الأخلاقية للقائمين بالعملية التطيمية.

Summary of Thesis

Importance of the Study: The present study is important in many ways: 1-The importance of the topic dealt with as it is related to the Islamic culture and moral education. 2-The importance of the targeted category of students, as it is a category which is closely related to the adolescence stage which requires a balance between both the requirements of the soul and the requirements of the body. 3-The importance of the suggested program, as it takes into consideration the contemporary challenges that we encounter in the present time. Procedures of the Study: To accomplish the objectives of the present study, the following procedures were followed: 1-Presenting a list that includes the moral values that should be taught to secondary-one students in Yemen. 2-Designing the suggested program in the light of the previously mentioned list which includes 84 moral values. 3-Administering the third unit of the suggested program to a group of secondary-one students in Yemen so as to identify the effectiveness of the suggested program in achieving some of its objectives. Results of the Study: The present study concluded the following results: -The existence of statistically significant differences between the means of scores of the experimental group students and those of the control group students in the results of the post-administration of the achievement test and the situations test in favor of the experimental group, which indicates the success of the suggested program in

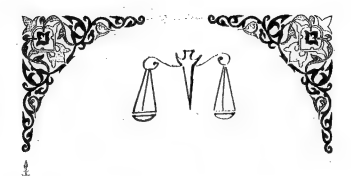
developing the moral values for secondary-one students. This is attributed to: 1-Building the suggested program in the light of the steps followed in building the good educational programs, the most important of which is diagnosing needs and caring for formulating the objectives. 2-Caring for the characteristics of the students' development as well as their needs, which resulted in the good choice of the situations that support the moral values extracted from the Islamic culture, 3-Caring for the needs and requirements of society which represented the main foundation for selecting many resources for the Islamic culture so as to emphasize the value suggested for the students. 4-Caring for the functionality of the content of the program, and this motivated students to be emotionally attached to it. 5-The standards of preparing the Islamic education courses in the light of which the suggested program was evaluated. 6-The defining characteristics of the Islamic culture – the source of the moral values the main topic of the present study - and its sacred nature inside the students' affections. Recommendations of the Study: There should be suggested programs in Islamic culture for developing the moral values for those who are responsible for the instructional process which are based on self-learning

على محمد إيراهيم	ن دم الرسالة: سيحة ،
يرنامج قلم على الأنب في تنمية الكفاءة اللغوية"	
Effectiveness of a Literature-Based Progr	ram in
oping English Majors' Language Profic	ciency
ty of Education-Assiut University	
يية قسم المناهج وطرق التدريس	كلية والقسم: كلية التر
/۲۰۰۱ (یکتوراه)	اربيخ الهنج: ٢/٢٤
ياة رفاعي على	بنة الإشراف: أد./ در
وى محمد السيد	/.a

هدفت الرسالة إلى تقييم فاعلية برناسج قلم على الأنب في تنمية الكفاءة اللغوية لطلاب الفرقة الثلاثة شعبة اللغة الانجليزية يكلية التربية جامعة أسبوط. ولحد توصلت الدراسة إلى التنفج التالية: توجد علاقة أيجلية بين البرناسج وتنمية الكفاءة اللغوية لعبدت التجريبية (دالة إحصائياً عند ١٠٠١). وأوصت الدراسة بضرورة التركيز على تنمية الكفاءة اللغوية من خلال مقررات الأكب التي يدرسها الطلاب. وإقترحت الدراسة إجراء المزيد من البحوث لإستخدام منظل التعليم المقام على المحتوى في محالات تدوية أخدى.

Summary of Thesis

The study aimed at investigating the effectiveness of a literaturebased program in enhancing 3rd year EFL learners' English language proficiency through a literature- based program. The program has a significant effect on enhancing 3rd year EFL learners' language proficiency, in the sense that the program has proved to be effective in enhancing the students' reading, writing, listening, speaking skills as well as the students' linguistic competence and some thinking skills. The researcher recommends that language proficiency should be aimed at through any main stream study. The study suggests more studies should be conduced to follow the validity of Content-Based Instruction Approach in foreign language teaching settings.



مرابة المقوق مراب على المحافظة

بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العقوق جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

	البكتوراه		ا البسان	
۱	أجمالي	طالبة	طالب	النسم
	٧		٧	القلتون العلم
ı	٧		٧	أجمالي
ı				اجعدي

بيان بعدد الطلاب اغاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية اغقوق جامعة أسيوط ٢٠٠١م

طالب 20 طالبة 17

٤٢٤



وقدم الرسالة:	حسن محمود محمد حسن		
موضوع الرسالة:	الور الفاضى الإدارى في خلق الفاعدة الفاترنية" The Role of the Administrative Judge in Creating		
	the Legal Rule		
الكلية والقسب	كلية الحقوق أسم القانون العلم		
تاريخ المست	۲۰۰۲/۲/۲۱ (یکتوراه)		
لبنة الإشراف:	أد./ ا لمديد خليل هيكل		
	أ.د./ ثروت عيد العال أصد		

تدور هذه الرسالة حول كور القاضى الإدارى في خلق القاعدة القاتونية وراسة مقارنة يدور القاضى العادى - المدنى والجنائي - وتبدو أهمية هذا البحث في الكشف عن الدور المهدع والخلاق الذي يقوم به القاضى الإدارى إزاء المنازعة الإدارية التي تقوم بين طرفين أحدهما الإدارة بما تحوزه من مظاهر السلطة والسيادة ، والآخر المفرد لا يملك إلا المثل القائل "ما ضاع حق وراءه مطلب، فيبنل الجهد لبعيد التوازن المعادل بين الطرفين ، وفي سبيل ذلك يستخلص المبادئ المعلمة ، ويكشف عن القواعد المفسلية ، ويستنبط القرائن إذا لم تسعفه النصوص، وفي سبيل الكشف عن هذا الجهد تعرضنا التطور التاريخي لدور القاضي في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً المزاراتي في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً المزاراتية على دورالقاضي واثره في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً المزاراتية على دورالقاضي الإداري في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً المزاراتية على دورالقاضي الإداري في خلس النتائج والتوصيف وقد طرحناها في نهاية البحث.

This study is about "The Role of The Administrative Judge in Creating The Legal Rule", a comparative study between the traditional judge – the civic and the criminal judge. The importance of this study lies in the fact that there is an attempt to descover the difference between the creative role of the administrative judge towards the administrative disputes and sovereignty on one part, and the other judge who has nothing to adopt except the common proverb that says "One rihgt cannot be lost as long as the owner of that right keeps asking for it". Therefore, he spends much effort to strike balance between the two parties. In so doing, he induces the general principles, discovering judicial rules, and finds out evidence if the texts don't help.

In order to illustrate that effort, the historical development of the role of the judge in creating the rule was traced. The objective procedure used by the judge as well as his effort in creating the legal rule and the consequences of such a thing. Some results, suggestions are shown at the end of this research.

متَّدم الرسالة:	معمر رتيب محمد عيد الجائظ	
موضوع الرصالة:	"المسلولية الدولية عن نقل وتغزين القليك القطرة" The International Responsibility for Transportation and Storage of Hazardous Wastes	
الكلية والقسم:	كلية الحقوق – قسم القاتون العام	
تأريخ الهنسج:	۲۰۰۱/۲/۲۱ (دکتوراه)	
لَبِئةَ الإِشرافُ:	أد./ عبد الواحد مصد القار	

لقد شهدت معظم بلدان العظم في القرن العضرين مدالات نم لم يسبق لها مثيل ،
خاصة في مجالات الصناعة والنقل والزراعة والتجسارة وإكتشاف واستغلال الموارد الطبيعية ، مما ترتب عليه ظهور مشكلات التلوث البيني بأشكاله المختلفة ، والتي تخير من أهم وأخطر المشكلات التي تواجب الجنس البئسري بعد مشكلة سباق التسلح النووي في العصر الحديث. وترجيع أهمية هسدة المشكلة وخطورتها إلى أنها لم تعد التحديات التي تواجه المجتمع الدولي في هذه الأيام ، إذ أن التلوث البيني سواء كان بحرياً أو هوالياً أو بريا لا يعرف حدودا يقف عندها والعا أثاره ممتدة على فرجاء المحسورة بدرجة خطيرة تجعلنا ندى جرس الإنذار خشية أن يأتي اليوم الذي يصبح فيه وجود مكان خال من التلوث البيني وخطورتها وإهتمام المجتمع الدولي بها أن الأمم المتددة إتخذت شعوا التوث المتددة وتخذت شعار التراقث البيني وخطورتها وإهتمام المجتمع الدولي بها أن الأمم المتددة وتخذت شعار المنورة بدولي عقد في المنورة بونيو" سنة ۷۱۷ البنائل مشكلة الإنسان والبيئة". ومن الموضوعات التي المستحورا، ونور مون الموضوعات التي المستحورة بونيو" سنة ۱۹۷۷ البنائل مشكلة الإنسان والبيئة". ومن الموضوعات التي المستحورا والميدة". ومن الموضوعات التي المتحورة بالتي المناز المتحورة والم والموسوعات التي المستحورات والموسوعات التي المتحورة بونيو" سنة ۱۹۷۷ البنائل مشكلة الإنسان والبيئة". ومن الموضوعات التي المتحورة المناز والمتحورة التوسة التي المستحورة بوالمينة". ومن الموضوعات التي المتحورة التوسية والمتحورة المستحورة التوسية والمتحورة المتحدرة التوسية والمتحورة التوسية والمتحدرة التوسية والمتحدرة التوسية والمتحدرة المتحدرة المتحدرة المتحدرة المتحدرة المتحدرة التوسية والمتحدرة التوسية والمتحدرة المتحدرة التحدرة المتحدرة المت

جنبت إليها الإهتمام الدولي ، سواء على المستوى العالمي أو الإقليمي أو حتى عسلي مستوى التشريعات الوطنية ، لهو موضوع " النقابات الخطرة "

Summary of Thesis

Environmental justice requires that a country should be exposed to approbation if its environmental performance is less stringent in relation to poor populations or developing countries. The export of hazardous waste for disposal in developing countries represents a failure of environmental justice on a global scale. It places a disproportionate burden on poor countries and threatens human health and the environment. The Basel Convention is an important first step in achieving environmental justice for developing countries. Admittedly, it falls short of this objective in a number of respects. The ban amendment is designed to compel industrialized countries to deal with (heir own hazardous wastes and to discourage them from exporting it to countries who lack the facilities to deal With it safely. Ideally, this will prove an incentive for waste minimisation and clean production technology. How effective the ban will prove in practice has yet to be seen. However, there are already indications that some countries, including Australia, propose to circumvent the export ban through concluding Article 11 agreements. This interpretation does not seem to accord with the provisions or spirit of the Basel Convention. A major challenge for the future will be to see that the ban is enforced and implemented so as to put an end to this form of environmental injustice.

	ناصر عثمان محمد عثمان	مقدم الرسالة:
	الدفع بالحصانة القضائية في مجال التحكيم	موشوم الرسالة:
-	Immunity in the Field of	
Arbitration		
	كلية الحاوق – أسم القانون العام	الكلية والقسم:
	۲۰۰۱/٤/۲۱ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ المنسع:
	أ.د./ إيراهيم أحمد إيراهيم	البدة الإشراف:
	ا د./ عوض الله شبية المعد	
	Philipe Delepeau / .2.	

تتناول الرسالة موضوع الدفع بالحصالة القضائية في مجال التحكيم ويستمد هذا الموضوع الهيئه مما يتمتع به التحكيم في العسر الحالي من دور في حل المنازعات المرتبة على المعاملات التجارية التي تتم في المجال الدولي، وحيث كانت الحصالة من العزائق التي تمنع القضاء من أداء مهمته في كثير من الأحيان فقد كان البحث منصباً عول الدور الذي تلعبه الحصالة في مجال التحكيم وهل هو نفس الدور الذي تلعبه في مجال القضاء أم أنه يوجد إختاف بين الحالتين؟ وقد تم إنباع المنهج التحليلي والذي يعمد على عرض لموقف كل من المشرع المصري والمشرع الفرنسي يصفة رئيسية مع عرض لموقف المعاهدات الدوئية وأوانح هيئات التحكيم وموقف الفقه والأحكام مواء القضائية أو التحكيمية إن وجد في كل نقطة تم إثارتها في إطار البحث. واتفهى البحث إلى أن الدور الذي تلعبه الحصالة في مجال التحكيم يختلف عن دورها في مجال القضاء حيث لا يجوز الدفع بها أمام التحكيم على الرغم من وجود بعض الأحكام التي تؤيد جواز الدفع بالحصالة في هذه الحالة.

The present study deals with claiming judicial immunity in the field of arbitration. This topic is significant as arbitration at present plays an important role in settling the disputes arising from international commercial transactions. Since immunity is one of the obstacles that oftentimes hinder judicature from performing its function, the present research focuses on the role that immunity plays in the field of arbitration and whether it is the same role it plays in the field of judicature or whether there is a difference between the two cases? The researcher employs the analytical method which is based on presenting the attitude of both the Egyptian and French lawmakers and the attitude of international treaties, the regulations of arbitration bodies, and the attitude of jurisprudence and judicial or arbitral rulings, if there is any at each point, then raising them within the framework of the research. The present research concludes that the role which immunity plays in the field of arbitration differs from its role in the field of judicature, as it is not permissible to claim it before arbitration although it is permissible to do so before judicature and although there are some rulings advocating the permissibility of claiming immunity in such a case.

	الهيثم عمر سليم عيد الرحمن	وقدم الرسالة:
الله المناعرة الطبية" Civil Responsibility for t Artificial Medical Substitu	_	موشوع الرسالة:
·	كلية الحقوق – قسم القانون العام	الكاية والقسم:
	۲۰۰۱/۷/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنسج:
	أد./ محمد سعد محمد خايقة	لبنة الإشراف:

تتاولت هذه الرسطة التطور التاريخي والتشريعي لمهنة الطب والبدائل الصناعية الطبية، و تحديد ماهية البدائل الصناعية الطبية، وكذلك مشروعية التداوي بصفة المعوم والتداوي بلستخدام البدائل الصناعية الطبية على وجه الخصوص، ثم تعرضت لمسئولية المنتج والمورد الناتجة عن الأضرار التلجمة عن طرح واستخدام البدائل الصناعية الطبية، وأخيرا إستعرضت النظام المقاوني للمسئولية الطبية، عن أضرار البدائل الصناعية الطبية، وأخيرا إستعرضت النظام المقاونية للطبية، وأخيرا إلى عن أضرار البدائل الصناعية الطبية، وأخيرا إستعرضت التقام المقاونية الما علاوة على أهم التقليج التي توصلت إليها، وأهم التوصيات والمقترحات التي رأى الباحث ضرورة الإشارة إليها، وأهم المراجع العربية والأجنبية للتي تم إلاما علاوة على فهورس.

The present study dealt with the historical and legislative development of the medical profession and artificial medical substitutes. It presented a definition of artificial medical substitutes and the second stressed the legality of receiving medical treatment in general and of using artificial medical substitutes in particular. Then it discussed the responsibility of the producer and supplier for the damages resulting from marketing and using artificial medical substitutes and the responsibility of the physician for the artificial medical substitutes. Finally, the study reviewed the legal system of medical responsibility for the damages caused by artificial medical substitutes. The study concludes with a summary in addition to the most important results reached by the researcher and the most important recommendations and suggestions that the researcher found it necessary to refer to, and the most important Arabic and English references consulted followed by an index.

هم الرسالة: صافي أحمد قاسم	ي أحمد قاسم
هوم الرسالة: "الخصائص المميزة ا	صلاص المميزة لدعوي إلا لقاء عن الدعوي العلاية دراسة ثة"
sties of the	
علية والقسم: كلية الحقوق – أسم	المعقوق – قسم القانون العلم
وييخ الهنسم: ٢٠٠٢/٩/٢٤ (دكة	/۲۰۰۱/۹ (نکتوراه)
لة الإنشراف: أد./ وهيب عباد س	/ وهريب عيدك سلامة

الخصالص المعيزة الدعوى الإلفاء عن الدعوى العادية وهو موضوع إجرائي الهدف منه سرعة إصدار قانون خلص بالإجراءات الادارية حتى يتسنى ذلك تعرضت لإختلاف دعوى الإلفاء عن الدعوى العلاية في مسالة القبول والإجراءات وذلك من خلال ثلاثة أبواب. وقد كشفت الدراسة عن شروط القبول المتطقة بالدعوى العادية والتوسع في شروط القبول المتطقة بدعوى الإلفاء وذلك حتى يتسنى لها أداء دورها وهو حماية المشروعية أبضا من تلحية الإجراءات أتضح لنا الإختلاف البين بينهما. سواءاً من نلحية إستقلال إجراءات دعوى الإلفاء والدور الإيجابي للقاضى الإداري وفاعلية دور التظلم ومضمون حجية المعكم الصادر ودور التنفيذ الجبري في كلاً من الدعوتين وذلك تمشيا مع طبيعة الدعوى العادية حملية المقوق الذاتية.

The subject of the doctorate discussion is to point out the distinguishing characteristics of the abrogation claim against common claim. It is a procedural subject, the purpose of that subject is to increase the spread of issuing a private law connected to the administrative measures, so that I could point out the difference between the abrogation claim and the common claim relating to the matter of acceptance and procedures into three chapters. The study revealed the narrawness of conditions of acceptance in the common claims and widening the scope for the conditions of acceptance related to abrogation claim so that it could play its role in protecting the legality of administrative measures and we could realize the clear difference between both of them whether from the independence of procedures of the abrogation claim and the positive role of an administrative judge as well as the objectivity of complaint of oppression or the essence of the pretexty of a judgement for the interest of a judgement and the role of forced implantation of judgments in both claims / allegations in accordance with the nature of chance in each case. The abrogation claim aims at protecting legality where the common claim aims at protecting personal rights.

مد لصد حسين عثمان	مقدم الرسالة: أحد مد
الدوانية الملكية الفكرية في أطار أحكام فتفاقيات منظ	موضوع الرسالة: "الحماية
لعالمية *	التجارة
tional Protection for Intellectual Pro-	perty
ing to the Rules of World	Trade
zation Agreements	
قوق – أسم القانون العام	الكلية والتسم: كلية الد
/۲۰۰۱ (دکتوراه)	تاريخ الوئـــم: ۲۹/۱۰
د المعز عبد الفقار نجم	لَمِنَةَ الإِشْرَافَ: أَدَّ/ عَ

تقع هذه الرسللة مطبوعة فى ١٧٣٨ صفحة شاملة قلعة المراجع وبياتا بمحتوى الرسللة وعنداً من الوثائق الدولية المتطقة بموضوع الرسالة، وقسمت الرسالة بعد المقدمة إلى باب تمهيدى وقسمين رئيسيين يطبهما خاتمة الرسالة التى عالجت مالتهى إليه من تلك الدراسة من تتابع وتوصيات.

وتهدف هذه الرسالة إلى تتبع التطور الخاص بلحكام الحماية الدواية في مجال حماية الملكية الفكرية تمتد من نهاية الفرن الناسع عشر وحتى الآن ، وقد تناولت هذه الدراسة بالشرح والتحليل الأحكام الموضوعية المتطقة بحماية الملكية الفكرية (بشقيها الملكية الاكبية والملكية والملكية الصناعية) في ضوء أحكام إقفاقات منظمة التجارة المعلمية ، حيث كشفت هذه الدراسة عن الخلفية الفنية والقلتوتية الهذه الأحكام.

The dissertation consists of 1238 pages bibliography, Index, and number of international documents concerning the dissertation. The dissertation was divided into an introduction, preliminary section, two main parts, and the conclusion of the dissertation which handled the results and the recommendations.

The dissertation aims at tracing the development of international protection rules in the field of intellectual property from the end of the nineteenth century till now.

This study analytically handled the objective rules of intellectual property (Artistic property and industrial property) in the light of the rules of world trade organization conventions. This study revealed the legal and technical background of these rules.

وقدم الرسالة:	إسماعيل أحمد على هلال
موشوع الرسالة:	الإنجاهات الحديثة لنظم حصر الضربية الموحدة على الدخل" The New Trends for the Regulations of Restricting the Unified Tax on Income
الكلية والقسم:	كلية الحقوق – قسم القانون العلم
تاريخ الهسم:	۲۰۰۱/۲۳ (دکتوراه)
لجلة الإشراف:	أد./ زين العلبين تاصر
	أد./ عبد المتمم عبد الغني علي

تكمن أهمية هذه الرسلة في ضرورة بحث وتحليل ظاهرة التهرب الضريبي، ولكن من زاوية مدى نجاح سياسة الحصر الضريبي لنظام الضريبة الموحدة على المفل، حيث أن الحصيلة الضريبية المفقودة أو الضاعة نتيجة عدم فاعلية سياسة الحصر المطبقة تزيد كثيراً عن مثل الحصيلة المحققة فطياً.

Summary of Thesis

The importance of this thesis lies in analyzing the phenomenon of tax evasion but from the side of the success range of the enumerating policy of the unified tax on income where the loss in tax revenue due to the current policy is more than what is actually collected.

مقدم الرسالة:	نویب حسین میآیر
موشوع الرسالة:	الإتجاهات الحديثة في نظم حصر الضريبة الموحدة على الدخل- الإتجاهات الحديثة في نظم حصر الضريبة الموحدة على الدخل- برأسة مقارنة ' Modern Trends in Commitment Contracts and their Applications to Baild-Operate-Transfer (B.O.T.) Contracts
الكلية والقسم	كلية الحقوق - قدم القانون العام
تاريخ المسح:	۲۲/۱۱/۲۰ (دکتوراه)
لَئِلَةً الإِشْراقَ:	أد./ ثروت عبد العال أحمد

تتطلق هذه الرسالة بموضوع عقود الإلتزام وعقود ال B.O.T. وقد تم تقسيمها اللي أبواب أربعة تعرضنا في البلب الأول لماهية عقود الإلتزام وعقود ال B.O.T وجاء على فصلين تعرضنا فيه لتعريف كلا الطنين وبيان عنصرها وخصتصهما ونشأتهما وتعريفهما. أما البلب الثاتي فتعرضنا فيه للأحكام القاتونية لعقود ال B.O.T وجاء في فصول ثلاثة تصدينا فيهم لمعايير تمبيز العقود الادارية وعقود السلم B.O.T وكذلك بيان التنظيم التشريعي والدمنوري لتلك العقود ، ولخيرا الطبيعة القاتونية ، أما البلب الثانية فعرضنا فيه لأحكام إبرام عقود ال B.O.T ومراحل تنفيذها وأثارها القاتونية ، أما البلب الرابع فعرضنا فيه لانتهاء عقود ال B.O.T وكيفية تسوية المنازعات الخاصة بها ولخيرا تقييم تلك المشروعات وأردفنا كل ذلك بمجموعة من التوصيات والمنتع.

This dissertation deals with commitment and B.O.T. contracts and is divided into four parts. In Part 1 we define commitment and B.O.T. contracts. This part is divided into two chapters in which we deal with the definition of both contracts, their elements, characteristics, and origin. In Part 2 we discuss the legal rules of B.O.T. contracts. This part is divided into three chapters in which we discuss the criteria for discriminating administrative and B.O.T. contracts and the legislative and constitutive regulation of these contracts. We also discuss the legal nature of these contracts. In Part 3 we present the rules for making B.O.T. contracts, the stages of carrying them out and their legal effects. In Part 4 we discuss the termination of B.O.T. contracts and how to settle the disputes arising from them. Finally, we evaluate these projects and we follow this by presenting some recommendations and results.

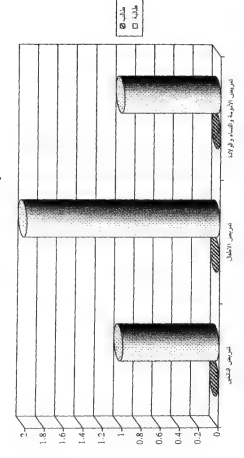




بيان بعدد الطلاب الماصلين على درجة الدكتوراه بكلية التمريض جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسان	الدكتوراه		
الفسيسم	طالب	طلبة	أجمقي
تمريض البالغين		١	١
تمريض الأطفال		۲	۲
تمريض الأمومة والنساء والولادة	• •	١	`
أجمالي		ı	£

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التمريض جامعة أسيوط ٢٠٠١م





مقدم الرسالة:	جیهان سید علی سید
موهوم الرسالة:	تصميم بروتكول لدراسة تأثير التداخل التمريضي على أتعفط العناية
	الشخصية الخاصة لسيدات مرضى الإلتهاب المقصلي الرثيالي في
	مستشقى جامعة أسيوط
	Impact of A Designed Nursing Intervention
	Protocol on Performing Self-Care Activities Among
	Arthritic Women Assiut University Hospital
الكلية والقسم	كلية التمريض - قسم تعريض البالغين (باطنى وجراحي)
تاريخ المسح:	۲۰۰7/۲/۲ (دکتوراه)
لَجِنةَ الإِشْرافَ:	أد/ وردة يوسف مصد
	اد/ تیسیر خضر محد
	د./ ميمي محمد مكاوي

تعانى سيدات الإنتهاب المقصلى الراقيالي من الكثير من المشاكل المصلحية للمرض. وتتضمن هذه المشاكل آلام المقاصل وتصليها، ومحدودية حركة المقاصل، صعويات في مزاولة الأنشطة الحياتية اليومية، والحلجة إلى مساعدة الأخرين والاعتماد عليهم، وتحكير صفو الحياة الاجتماعية والعلاقات الأسرية بالإضافة إلى بعض التشوهات والمعاناة من العلاج. تمت الدراسة بأقسام الطب الطبيعي والتأهيل بمستشفى أسيوط الجامعي. وشملت عينة البحث ١٠ مريضة شخصت حالاتهم على أنها إلتهاب مقصلي رائيالي مقسمة إلى مجموعة الدراسة وعدها ٣٠ سيدة و ٣٠ مبيدة كمجموعة رقابية (المقارنة) على أن تكون جميع السيدات قادراقي على الحركة وأن تتراوح أعمارهن بين

 ٢٠ منة. إغتلف درجة الإعتماد على الآخرين في أداء الواجبات الجسمانية بدرجة كبيرة بعد المشاركة في الجلسات التطيمية.

Summary of Thesis

Four research hypothesis were formulated: 1- The mean knowledge scores of patients who will recieve instruction about self-care activities will be higher than that of a control group. 2- The mean practice scores of patients who will apply self-care practice will be higher than the mean practice scores of a control group. 3- There will be a positive correlation between knowledge and practice scores obtained by the study group subjects than that among the control group subjects. 4- The incidence of deformity, stiffnes and pain among patient who will received instructions about self-care activities will be lesser than that of the control group. Results of the study documented that there was a significant improvement in arthritic women knowledge and practices and reached an optimum level of independence for daily living activities (p<0.00 of most items) after implementation of the designed protocol.



مرزوقة عبد العزيز جاد الله أحمد	مقدم الرسالة:
تأثير العلاج الطبيعي للصدر علي لكتمال علاج حالات الإنخماص	موشوع الرسالة:
الرئوي في الأطفال المقيمين بوحدة العلية المركزة للأطفال Effect of Chest Physiotherapy on The Resolution of	
Atelectasis in Children Admitted to Pediatric Intensive Care Unit	
كلية التمريض – قسم تمريض الأطفال والأطفال الميتمرين	الكلية والقسه
	الطليه واللسهة
ا ۲۰۰۲/۹/۲٤ (بکتوراه)	تاريخ البنسم:
أد./ زيتب محمد محي الدين	لبنة الإشراف
د./ جيهان لُحمد السمـــان	
د./ عواطف المديد أحمـــد	
د./ مها کامـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

تهدف هذه الدراسة لتقليم تأثير العلاج الطبيعي للصدر على إكتمال علاج حالات الإنحماص الرنوي في الأطفال المقيمين بوحدة العلية المركزة للأطفال تم أخذ عينة عضوائية من مالة طفل وطفلة مصليين بالإخصاص الرنوي بمستشفى أسبوط الجامعي وتتراوح أحضرهم من شهر إلى خمس سنوات. تنقسم العينة حشوائياً إلى مجمعوعتين مصلوبتين ، مجموعة الدراسة والمجموعة الضابطة وتمت معالجتهم بالعقافير الطبيسة وتقديم الطنية التمريضية الروتينية بينما العلاج الطبيعي للصدر تم تطبيقه المجموعة الدراسة. توجد خمس أدوات لجمع العينة وتشتمل على إستمارة معلومات خاصة بالأطفال ، إستمارة العلاج الطبيعي للصدر وأبضاً إستمارة يومية الخياس مدى تحسن الطفال. فسقرت الدراسة عن ما يلي: وجدود دلاله

بعمد الإنجاب الإنجاب الروي ودرجة فاشفاء الكاسل حيث أن ٧٠ من المخلفال من مجموعة الدراسة تم شفقهم شخاءاً كساسلاً بالمقارنة. حيد ٤٠ من المجموعة المسلطة. الأطفال المسابين بالإلتهاب الرنوي فقط ولم يكن مسسحوبا أساي المجموعة لقضايطة. الأطفال المسابين بالإلتهاب الرنوي فقط ولم يكن مسسحوباً الراسي المستوب بهذه الأمراض. توجد دلالة أحسسانية معنويسة بسين مجموعة الدراسة والمجموعة الفسليطة وقترة وجود الأطفال بالمستشفى حيث أن (٢١%) من أطفسال مجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة أقل من خمس أيام بالمقارنية إلى ١٦ أيام بالمقارنية إلى (٨٤٪) بالمجموعية المسابطة ولا يوجد أي طفيل مسن مجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة من محموعة الدراسة تم خروجهم في فترة مسن مجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة مسن المجموعة المسابطة ولا يوجد أي طفيل مسن المحموعة المسابطة ولا يوجد أي طفيل مسن المسلوب المدراسة تم خروجه بعد ١٠ ايلم بالمقرنية إلى (٢٤٪) بالمجموعة المسابطة المرادسة بما يلي ١٠ عمل دورة تدريبية الممرضات عن المسلوب المحرضات المجال ويجب أن تكون هناك معرضة تطبيق العلاج الطبيعي المصرية ووتينية المحرضات المصابة بالدراسة في وحدة العابة المركزة المأطفال ديهم كفاءة في هذا المحال ويجب أن تكون هناك معرضة تطبيق العلاج الطبيعية المدروعة روتينية المسابة بالمراسة بالمراسة في وحدة العابة المركزة المأطفال.

Summary of Thesis

The present study has been carried out to evaluate the effect of chest physiotherapy on the resolution of atelectasis in children admitted to the PICU. A random sample of 100 children who were diagnosed as having atelectasis and admitted to PICU at Assiut University Hospital. Their age ranged from 1 month to 5 years. There

were 2 equal groups: study and control groups. All the included children received the same routine medical treatment and nursing care, while chest physiotherapy was applied to the study group only. Several tools were developed by the investigator and used to collect the required data. These tools included a child data sheet, atelectasis sheet, chest physiotherapy sheet and daily recovery sheet. Statistically significant difference was found between the study and the control groups in relation to degree of complete resolution of atelectasis as 70% of the children in the study group had complete resolution compared to 40% of children in the control group. Children with bronchopneumonia without nutritional, cardiac or CNS disorder showed significant higher rate of complete resolution than those who had bronchopneumonia associated with other systems disorders. Statistically significant difference was found between the study and the control groups as regards duration of hospital stay, with higher frequency of staying either less than 5 days or from 5 to less than 10 days in the study group than the control group (22% vs. 6% and 78% vs. 48%). The study recommended that: Chest physiotherapy must be applied as a routine care for cases of chest disease admitted to PICU. Inservice training programs for nurses about chest physiotherapy. To make sure that nurses working in the PICU remain qualified for this work, there must be a qualified nurse responsible for teaching and training new nurses.

هند سيد محمد قطب	وقدم الرسالة:
"قُرْ بِرِنَامِجَ التَّقْفِ الصحى على المائمة النفسية لدى الأَطْفَال	موشوع اأرسالة:
المصابين بمرض البول السكرى المعتمد على الأسولين"	
The Effect of a Health Education Program on	
Psychological Adjustment of Children with Insulin	
– Dependent Diabetes Mellitus	
كلية التمريض - قسم تمريض الأطفال والأطفال المبتسرين	الكلية والقسب
۲۰۰۱/۹/۲۰ (نکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ فردوس هاتم عبد العال	لجنة الإشراف:
أ.د./ عبد الرقيب لحمد إيراهيم	
د./ حمدي نهرب أحمد الثلاوي	
د./ عواطف المبيد أحمـــــد	

مرض البول السكري عيارة عن علة وخلل في البناء الأبضى والخلوي الذي يحدث للإنسان ويتميز بعدة خصاتهوطها أيرزها زيادة إفرازها البول وزيادة نسبة السكر في هذا البول. ولقد إستمنت هذه العينة والدراسة الإحصائية على تسعين طفلاً من تلاميذ المدراس يعتمدون في علاجهم لمرض السكر على الأسواين من مرضى العيادات الخارجية بمستشفى أسبوط الجامعي ، ولقد اوحظ وجود نقص حاد في كل من المقاهيم المتطقة بمرض السكر وكيفية التعامل معهم في كلتا المجموعتين قبل البرنامج التثقيفي وقد ذكر كل أطفال المجموعتين قبل البرنامج التثقيفي التجريبي أنهم لم يتلقوا أية تثقيف صحى عن مرض الممكر وكيفية التعامل معه، ولم يلاحظ وجود أية قروق جوهرية ذات صحى عن مرض الممكر وكيفية التعامل معه، ولم يلاحظ وجود أية قروق جوهرية ذات

المصابين بمرض البول السكري لديهم قصور وإهمال بالمطومات الواجب تطمها حول أهمية وكيفية التعامل مع هذا المرض لتجنب مضاعفاته والتحكم فيه. وتنتهي هذه الدراسة إلى وجود تحسن ملحوظ بدرجة عالية في اطفال المجموعة البحثية.

Summary of Thesis

Diabetes mellitus is a syndrome of metabolic disease characterized by hyperglycemia. According to the results of the present study. It could be concluded that diabetic children have deficient knowledge and practices in relation to their role in managing their diabetes in order to avoid its complications also there was improvement in knowledge and practices of children who received the education compared to the control group. These indicate their need for health education program. To prevent its early and late complication, we could recommend that.

تسم تمريض الأمومة والنساء والولادة

إقيال عيد الرحوم إمام		
تتأثير برناسج تثقيقي للممرضات والعمال لمعرفتهم وإتجاههم نحو		
طرق العدوي في مستشفيات مدينة المثيا"		
Effect of Educational Program of Paramedical's		
Knowledge and Attitude Toward Infection Control		
in El-Minia City Hospitals		
كلية التمريض – قسم تعريض الأمومة والنساء والولادة		
۲۰۰۱/۹/۲۱ (دکتوراه)		
أد./ شادية عبد النقل حسن		
أ.د./ شياء أحمد المغـــازي		
د./ سمير تجيب مصيد		

يعد نظام منع عدوي المستشفيات والتحكم فيه من أهم الأنظمة التي يجب أن تطبق في أي مؤسسة صحية ، وذلك حتى يتجنب المرضى وكذلك أعضاء الفريق الطي والعاملين في المؤسسات الصحية خطر التعرض للعدوي وما يتسبب عنه من مضاعفات صحية وخسائر ملاية. ويالتالي فإن التحكم في العدوي يؤدي إلى الارتقاء بمستوي وجودة الرعاية الصحية ، ويهدف هذا البحث إلى دراسة تقييم تأثير برنامج تطبيمي على اتجاهات ومطومات الممرضات والعمال في عملية التحكم في العدوي ، كانت ، ٩ % من الممرضات حاصلات على ديلوم تمريض نظام ثلاث ستوات. نستنتج أن تطبيق البرنامج التطبيمي أدى إلى زيادة مطومات الممرضات وتحسن مستوي الأداء. ومن هذا يتضح ضرورة الإستمراز في تطبيق البرامج التطبيمية التغيرات الممريعة

والمستمرة لتحسين خدمة المرضي وأيضا تحسين الممارسات والإنجاهات شد العدوي والتحكم فيها.

Summary of Thesis

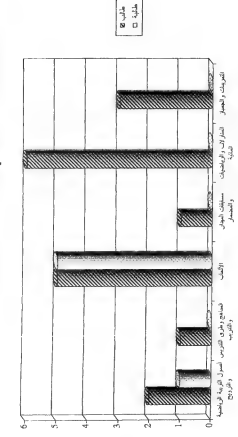
Infection control within a health care facility reduces the risk of nosocomial infectious, thus decreases morbidity and mortality. It is associated, as well as with a decreased need to stay in the hospital for an extra-day to many weeks. Therefore, the aim of this study was to evaluate the effect of a planned infection control of educational program on knowledge, skills and attitudes of paramedicals (nurses and health workers). The majority of nurses (90%) had secondary nursing diploma. As for the correlation among scores of knowledge attitude and practice, moderate positive statistically significant.



بيان بعدد الطلاب الفاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية الرياضية جامعة أسبوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيسان
أجمالي	طالبة	طالب	القسسم
۳	١	A	أصول التربية الرياضية والترويح
١		1	المناهج وطرق التدريس والتدريب
1	í		الألعاب
\	• •	١	مسابقات الميدان والمضمار
٦	••	٦	المنازلات والرياضيات المانية
۳		۳	التمرينات والجمباز
**	0	1.4	أجمالي

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية الرياضية جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم أصول التربية الرياضية والترويح

يقدم الرسالة:	محمود صنيق عبد الولحد سعد
بوشوع الرسالة:	تقويم التُشطة الطلابية بجامعة أسبوط: Evaluation of Students Activities in Assiut University
الكلية والقسم	كلية التربية الرياضية - ضم أصول التربية الرياضية والترويح
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۱/۱/۲۳ (دکتوراه)
لمنة الشراف:	أد./ تهاتي عبد السائم محمد
	أ.د./ جمال محمد علي يوسف

إستهدفت الدراسة تقويم الأنشطة الطلابية من خلال التعرف على براسج الأشطة الطلابية ومدى تحقيقها لإحتياجات طلاب الجامعة ، وكذلك الصعوبات والمعوقات التى تواجه الأنشطة الطلابية والتوصل إلى مشروع مقترح يزيد من فاعلية برامج الأشطة الطلابية بجامعة أسيوط ، وإستخدم البلحث المنهج الوصفى لمناسبة الطبيعة الدراسة ، وأختيرت عينة بالطريقة العثواتية الطبقية إشتملت على (٧٥٦) طالبا وطالبة ، (٢٤) ، وأم يتصميم إستبلة المتعرق على الأشطة الطلابية التى يقضلها طلاب الجامعة ، وقام يتصميم إستبلة المتعرف على الأشطة الطلابية التى يقضلها طلاب الجامعة ممارسة الانشطة، وكذل الشخصية وعائلتها بميزائية أوقات القراغ ، كنا المستبلة السعوبات والمعوقات التى تحول دون أمم النتائج: إحتلال النشاط الإجتماعي المرتبطة الأولى في تفضيل الطلاب المنشطة ، كما جاءت المتشلة والإدوات والمعوقات التى تحول دون مشاركة الطلاب المتشطة ، كما المتعرف المتعرف المتعرفات التى ضرورة وضع برامج المتشطة الترويحية بهدف إستثمار أوقات القراغ لدى الطلاب خلال اليوم الدراسي على أن يكون ذلك طبقاً لطبيعة الجداول الدراسية والعطلات الأسبوعية.

Summary of Thesis

The study aimed at evaluating the students' activities by knowing the programmes of the students activities and how far they achieve the university students needs. Also they could know the hardships and difficulties that face these activities and getting a scheme or project increases its effectiveness in Assiut University. The researcher should use the descriptive curriculum to suit the nature of the study. A random was examined that included (756) students and (24) of the leaders of these activities and the managers of the youths care. The researcher has done a lot of interviews and designed a layout the university students prefer and their relationship with the budget of the spare time. Also, he has done a layout that shows the hardships and difficulties that prevent practicing these activities and fulfilling the university students needs. One of the most important results is that the social activities got the first rank in because the students tended to them and preferred it. One of the greatest problems is the buildings, tools, instruments and the hardships which are connected to the conception that prevented students from participation. The study has reached a necessity of setting up programmes for entertainment that aim to making good use of the spare time of students during the university day. This should be done according to the nature of the timetable or the weekends.

محمد عبد العظيم محمود	وقدم الرسالة:
ُخطَةً مَشَرِحةً لِالْوَاقِ الْمُوسِينَةِ وَهَا لَالْوَاقِينَ الْسَوِيقِيةُ A Suggested Plan for the Administration of Physical Institutions in Accordance with the Marketing Goals	موشوع الرسالة:
كلية التربية الرياضية - قسم أصول التربية الرياضية والترويح	الكلية والقسم
۲۰۰۱/۲۲ (یکتوراد)	تاريخ المنسم:
آ.د./ جمال محمد على يومث أ.د./ أحمد على أحمد حسسين	لبنة الإشراف

ملخص الرسالة ••••••

استهدفت الدراسة وضع خطة لإدارة المؤسسات الرياضية وقفا الأهداف النسويقية واستخدم الباحث المنهج الوصفى بالأسلوب المسحى، تم اختيار عينة البحث بالطريقة المضوائية وكانت عينة البحث (١٤٥) تكونت من: (٥٥) من أساتذة وخيراء في مجال التزيية الرياضية ، (٢٨) من أساتذة وفيادات من جامعة أسيوط ، (٢٦) من الماملين بالمؤسسات الرياضية والأدية الرياضية. ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قام أساليب تسويق الخدمات الرياضية بالمؤسسات الرياضية، استبيان لدراسة أساليب تسويق الخدمات الرياضية بالمؤسسات الرياضية، استبيان لدراسة أساليب تسويق الدرام، وكانت المواسلات الرياضية بالتعرف على أساليب تسويق هذه والأكانيمية العربية المنقل الإدارى بكل من المركز الأولميي والأكانيمية العربية للنقل البحري بالإسكندرية والتعرف على أساليب تسويق هذه المؤسسات ومستوى جودة الخدمة بها، كما توصل الباحث إلى وضع خطة لإدارة القرية الأولميية بجامعة أسيوط تضم وضع هيكل تنظيمي لها وتحديد اختصاصات به واقترح الباحث مجموعة من الأساليب انسويق المنشأت الرياضية بالقرية الأولميية بجامعة أسيوط.

Summary of Thesis

This research aims at setting a plan for administrating physical institutions according to marketing goals, researcher used the descriptive method comprehensively, the sample of the research was random chosen. This sample consists of professors and experts in physical education field (55), professors and leaders from Assiut university (28), workers of institutions and physical clubs (62), tools of Gathering data statement for reformation of administration work physical institution of administration work physical institutions, statement for discussing ways of marketing physical services in physical in situation, statement for designing systematic skeleton for boards of directors of the Olympic village at Assiut university and fixing. The most important results were to be in acquaintance with the advantages as well as the disadvantages of the administrative work in both Olympic center and naval academy at Alexandria. Also, to acknowledge the ways of marketing these institutions and the quality level of service. The researcher comes to set a plan for administrating the Olympic village at Assiut University that involves setting systematic skeleton for it and fixing jurisdictions at it. Researcher suggests a group of ways of marketing the establishments of the Olympic Village at Assiut University.

وقدم الرسالة:	إيمان سيد أحمد محمد غضنفر
موخوم الرسالة:	كراسة إنجاهات المرأة نحو الترويح الرياضي" Study of Woman Attitudes Toward Roward Recreational Sport
الكلية والقسم	كلية التربية الرياضية - ضم أصول التربية الرياضية والترويح
تاريخ الهنسم:	۰ ۲/۲/۲۰ (نکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ مصد محدد الجميادي
	أد./ محدود عبد الحديد حدين

المرأة العصرية تلعب دوراً هاما في المجتمع وداخل أسرتها ، والأم أول من يضع المسمات الأولى في حياة الأبناء في تحديد الجاهاتهم تحو ممارسة الأشطة الترويحية الرياضية، وقد لوحظ التشار الأشطة الرياضية لمختلف الأعمار الزمنية خاصة الرجال في حين تفتقد المرأة هذه الفرصة وهذا البحث يعتبر خطوة على العاريق يساعد المرأة على ممارسة الأشطة الرياضية كنشاط ترويحي رياضي والذي يمكن بدورها غرس هذه الاجاهات في نقوس صغارها ، وحيث أن دراسة إنجاهات المرأة نحو الترويح الرياضي يؤدى إلى معرفة المقترحات والتوصيات والتي من شأنها دفع المجتمع نحو الإهتمام الرياضي عمارسة الأشطة الرياضي عمارسة الأشطة الرياضية والمناسة الأشطة الدياضية والمنابة والتوصيات والتي من شأنها دفع المجتمع نحو الإهتمام الذي وحدة الرياضية المتأسطة الرياضية المنابة المنابقة وحديدة الرياضية المنابقة المنابقة المنابقة المحتمع نحو الإهتمام الذو وحدة الرياضية المنابقة المنابقة

Summary of Thesis

The modern woman plays an important to her family and society, mother is the first one who puts the first fingerprints in the life of her sons, and she can cultivate these attitudes in her kids for physical recreation studying these attitudes leads to know suggestions and recommendations which can incite the society towards taking care of the physical recreation for woman and supporting it. Examining this measurement to be fit for usage in different fields related to it is considered apositive step for woman in sport field.



مقدم الرسالة:	أحمد عبد السلام عطيتو أبو الحسن
موخوع الرسالة:	'برنامج تدريبي مقدر عمماعد لتأهيل الركبة المصلبة بالخشونة' Suggested Training Programme for Rehabilitation
	of Knee Ostearthritis
الكلية والقسم	كلية التربية الرياضية - قسم المناهج وطرق التدريس والتدريب
تاريخ الهسم:	۲۰۰۱/۹/۲٤ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ أحمد مسلاح قراعسة
	أ.د./ هشام عود الرحيم القاضي

إستهدف البحث تحسين كفاءة مجموعة العضلات القايضة والباسطة لمفصل الركبة المصابة المعينة قيد البحث ، وكذلك تحسين الكفاءة الحركية المفصل الركبة المصابة ، إستخدم الباحث المنهج التجريبي ، وأختيرت عينة البحث بالطريقة العدية من بين الرجال المصابين بخشونة الركبة والتي لا تحتاج حالتهم تنخلاً جراحياً وتم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبية وعدها (١١) فرد ، ومجموعة ضابطة وعدها (١١) فرد ، وبعد تطبيق المرتامج استخلص الباحث أن البرنامج التدريبي المقترح له تأثير الباحث يالإسترشاد بالبرنيمج التدريبي المقترح المصابحة البحث بالإسترشاد بالبرنامج التدريبي المقترح المصاحد لتأهيل الركبة المصابة بالخشونة ، وعدم التسرع في اللجوء إلى الحقن الموضعي أو التدخل الجراحي في الحالات الميكرة للخراحي في الحالات الميكرة للخراحي في

Summary of Thesis

Aims of the research efficiency of flexion and extension muscles of sample's injured knee joint, and affected knee joint with osteoarthritis. The Researcher made use of the experimental methodology. The researcher chosed sample among men by age grouping, they were divided into an experimental group (11), a control group (11) after the application programme, the researcher conclusion that, the suggested training programme proved to be effective on improving strength, rang of motin and pain extensity for the control group. The researcher recommend actions that, counseling The suggested training programme to help rehabilitation of osteoarthritis of the effected, and be patient in taking injections and surgical operations in early stages osteoarthritis.



حتان مصد لصد	وقدم الرسالة:
الر استخدام بعض أساليب التدريس على مستوى الأداء ليعض	موشوع الرسالة:
المهارات الأساسية في كرة اليد لطالبات كاية التربية الرياضية	
جامعة أسيوط	
Effect of Vsing Some Teaching Styles Performance	
Level for Some Basic Skills in Handball for Faculty	
of Physical Education (girls) Students - Assiut	
University	
كلية التربية الرياضية قسم الألعاب	الكلية والقسم
۲۰۰۱/۲۳ (یکتوراه)	تاريخ المند:
أد./ محمود عيد الطبع عود الكريم	لبنة الشراف
اد./ منصود عبد معنوم عبد معروم اد./ منحست شوقس طسسوس	بېت بېسرات:
الدر/ علاصت التواليي المستوان	

تهدف هذه الرسالة إلى التعرف على أثر استخدام بعض أساليب التدريس على مستوى الأداء على مستوى الأداء لبعض المهارات الأماسية في كرة البد". وإشتملت على عبنة قوامها (٤٠) طالبة من طالبات القرقة الثانية بكلية التربية الرياضية - جامعة أسبوط المعام الدراسي ٢٠٠٥-١٠٠ مستخدمة المتنهج التجريبي بتصميم القياس القيلي البعدى لمجموعتين وذلك لملاصته لطبيعة البحث، وقد إستخدمت أدوات جمع البيانات (تعليل المراجع العلمية وإستمارات إستييان . - شراقط تسجيل فيدبو (V.H.S) جهاز تسجيل مرغى (فيدبو) - جهاز الديناموميتر - إختبارات (بدنية مهارية - نفسية - مهارية، ورقة المعيار الاسلوبي التحريف الإحراف المعياري، ولختبارات أن تسبيل الحصائية الآدية (المتوسط الحسابي، الإحراف المعياري، ولختبارات)، نسبة التحليل الإحصائية الآدية (المتوسط الحسابي، الإحراف المعياري، ولختبارات)، نسبة

التحسن). وتوصلت الدراسة إلى أن أسلوبى (التدريب - الإشقال) لهما تأثيراً إيجليها على تحسن مستوى الأداء المهارى المعرفى ليعض المهارات الأساسية فى كرة البد لطالبات كلية التربية الرياضية - جامعة أسيوط كما أدت إلى زيادة الدافعية التطيم.

Summary of Thesis

The Research Aims: Knowing the Effect of vsing some teaching style son performance level for some Basic skills in Handball. Research sample: The sample has been chosen by the vertical way the intentional way from the perfect tournament players from excellent periodic player in Assuit City. There are 5 trials for each player. The Researcher Procedures: The research used the experimental method by forming the before, after measurement for two groups. The research sample: The research used (40) students from the part two in faculty of physical Education they are distinguished to two groups, with (20) student for each group. The research used the following tools: 1) The scientific observation, 2) Examines "qualitative leading - knowledge", 3) Measures papers "work", 4) An application, 5) Tests, 6) Recorder view "video", 7) Spiritual examinations. Techniques of statistical analysis: 1) Arithmetic mean, 2) Median, 3) "T" test. 4) Percentage, 5) Correlation coefficient, 6) Curvature coefficient.

أحمد عبد الحميد قطب قطب	واتمم الرسالة:
تأثير التدريبات التطبيغية المهارية وفقأ تنظم لتتاج الطاقة على	موشوع الرسالة:
مستوى الأداء المهاري والكفاءة البننية للاعبي كرة اليد' The Effect of Skillful Applied Training According	
to the Systems of Powers Production on the Level of	
Skillful Application and Physical Efficacy for	
Handball Players	
كثية التربية الرياضية – قسم الأُلعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۳ (دکتوراه)	تأريخ الهليج:
أد./ محمد توفسيق عبد الموجسود	لبئة الإشراف
أد./ منحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
د./ مىمىر محمد محى الدين أبو شادي	

إستهدفت الدراسة تصميم تعربيات تعليقية مهارية وقفا تنظم إتناج الطاقة ومعرفة تأثيرها على مستوى الأداء المهاري والكفاءة البنية للاعبى كرة البديواستخدم الباحث المنهج التجريبيين ، وكان مجتمع البحث المنهج التجريبيين ، وكان مجتمع البحث لاعبى أندية الدوري الممتلا (ب) بمحافظة أسبوط ، تم إختيار العينة بالطريقة المعدية وهي نادي يترول أسبوط للموسم التعربيي ٥٠٠٥م - ٢٠٠٨م ، ولجمع البيقت استخدم البلحث التحليل المرجعي واستمارات إستطلاع رأي الخيراء ، الإختيارات المهارية واختيارات الكفاءة البحثية ، وكانت أهم التتاليم التعليقية المهارية بنظام الطاقة الهوالي تؤثر تأثيرا أبدهايا وبدلالة بحصائية عقد مستوى ٥٠٠٠ على مستوى الأداء المهاري قيد الدراسة ، بينما التعربيات التعليقية المهارية بنظام

الطفقة اللاهوائي أثرت تأثيراً البدلياً ويدلالة إحصالية عند مستوى ٠٠٠٠ على مستوى الأداء المهاري قيد الدراسة /أوضا التعربيات التطبيقية المهارية بنظام الطاقة الهوائي تؤثر تأثيراً إبجابياً ويدلالة إحصائية عند مستوى ٠٠٠٠ على مستوى الكفاءة البنية قيد الدراسة ، بينما التعربيات التطبيقية المهارية بنظام الطاقة اللاهوائي أثرت تأثيراً ابجابياً ووبدلالة إحصائية عند مستوى الكفاءة البدنية قيد الدراسة.

Summary of Thesis

This research aims at design the skillful exercise training (defense - attack) according to the energy system production and effect on the skillful applied level for the handball player and the effect of the suggested skillful exercise training (aerobic - anaerobic) on the efficacy of the physical level of the handball player, the research was used the experimental research by arranging the first and second measurement for the two experiment group to be applicable for the study Sample of the study, it consider as a player of handball, from the first level excellent B in Assiut Governorate clubs for handball for its accessible, its natural for this study, it consider as a study group for the first excellent group B player in Assiut Government clubs for handball and its number (2) during the session of training 2005 - 2006 and registered in the Egyptian union for handball and was selected by (accidental sample from Assiut Petrol team their number (20) players, instrument of data collection Analysis of the content, Idea of specialist for assessment sheet, Selected

physical efficiency tests and skillful tests, Selected skillful tests and Physical efficacy tests. the research result and within the study sample and the discussion of the results, the researcher reached to the following results: skillful exercise training with the aerobic power and its positive results with statistical significance os with the skillful practice level on the study group, the skillful exercise training by the anaerobic power system and its effect with positive results with statistical significant difference on, os level of skillful level on the study group, the skillful exercise graining with the aerobic power system and its effects with positive and statistical significance at, os level on the physical efficacy level on the study group and the training of the skillful application with anaerobic effect with positive statistical significant on, os level with physical efficacy test.

إيمان محمد لحمد أبو قريشة
إستراتيجية مقترحة لإستثمار أتشطة الإتحاد المصرى لكرة البد
بجمهورية مصر العربية
A Suggested Strategy for Investing the Activities of
The Egyptian Handball Federation in the A.R.E
كثية التربية الرياضية – قسم الألعاب
۲۰۰۲/۲/۲۱ (دکتوراه)
اً ١٠./ منيرة مرقص ميشائيل
أد./ كوبر السعيد الموجى
أ.د./ منحت شوقي طوس

إستهدفت الدراسة وضع إستراتيجية لإستثمار أنشطة الإتحاد المصرى لكرة البد يجمهورية مصر العربية، تم إختيار عينة البحث بالطريقة العمدية العضوالية وكانت عينة البحث (٣٧٣) فرد، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قامت الباعثة بتمسيم إستمارتي إستبيان للتعرف على العناصر التي يمكن من خلالها وضع إستراتيجية للإستثمار لرئشطة الإتحاد المصرى لكرة البد ومعرفة معوقات إستثمار أنشطة الاتحاد المصرى لكرة البد، وكانت أهم التتاليج وضع خطة تحدد كيفية إستثمار أنشطة الاتحاد المصرى لكرة البد وأنواع الاتشطة التي يمكن إستثمارها، كما توصلت الباحثة إلى عدم وجد قواتين خاصة توضح المسترى لكرة البد.

Summary of Thesis

This research aims at suggested strategy for investing the activities of the Egyptian Handball Federation in the A.R.E., The research sample was selected according to the random purposeful method represented in the following (373 individuals), tools of Gathering data statement for two questionnaires reformation of the elements through which it can got Strategy to investing the activities of the Egyptian Handball Federation. Obstacles the activities hamper the investment of activities of the Egyptian Handball Federation. Important recommendations Designing a plan that specify how to invest the activities of the Egyptian Handball Federation and the types of activities that can be invested and. The absence of a specialized administrative to issue special licenses for work to invest the activities of the Egyptian Handball Federation.

مقدم الرصالة:	مصطفي أحمد عيد الوهاب السياعي
موشوع الرسالة:	تتأثير برنامج تعريبي لتتمية القوة العضلية على مستوى الأداء
	المهاري ويعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية للاعبي كرة البدا The Effect of Training Program for the
	Improvement of Muscular Power on the Level of
	Skillful Practice Standard and Some Physical and
	Physiological Changes for Handball Players
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية – قسم الألعاب
تاريخ الهنسج:	۲۰۰۲/۲/۲۲ (دکتوراه)
لبدة الإشراف:	أد./ محمد توفيق عبد الموجود الويلي
	أد/ منحت شوقيي طيوس
	د./ منمير محمد محمي الدين أبو شادي

إستهدفت الدراسة تصميم برنامج تدريبي نتمية القوة العضاية للاعبى كرة البد المتقرف على تأثيره على مستوى الأداء المهاري وبعض المتقيرات البننية والقصبولوجية قيد البحث ، وقد إستخدم البلحث المنهج التجريبي ، كما بلغت عينة البحث ١٤ لاعب كرة يد بنادي البترول ، وقد حدد البلحث متقيرات البحث وفقاً للإعتبارات التي فرضها الإطار النظري والدراسات المنابقة وهي القياسات الخاصة بمستوى الأداء المهاري وبعض المتقيرات البنية والقسيولوجية الكيميائية ، وكان من أهم التنافيج أن البرنامج التدريبي بإستخدام الأثقال (اجهزة الأثقال - الأثقال الحرة) قد تشريبيا على تنمية القوة العضاية (القوة العضاية (القوة على تراوحت تسية القوة العضاية (القوة)

في ۱۹٬۰۷ - ۲٬۰۹۰ (۲٬۰۹۰) كما أدى إلى تصن مستوى تركيز حامض الماكتيك في الراحة وبعد المجهود ، حيث تراوحت نسبة التحسن ما بين (۲٬۷۷ – ۱۱٬۲۳%) ، وقد وضع الباحث بعض التوصيات والتي من أهمها إهتمام المدريين بتنمية المقوة العضلية (القوة القصوى - المقوة المميزة بالمعرعة - تحمل القوة) لما لمها من تأثير إيجابي في تنمية المسرعة الإنتقالية وسرعة رد المفعل والرشاقة ومستوى الإناء المهاري ويعض المتغيرات الفسيولوجية والبيوكيماتية للاعبى كرة اليد قيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims design of training program for improvement of muscular power for handball player to identify the effect of training program for improvement of skillful practice standard and some physical and physiological changes for this research of game, The research was used the experimental research, the sample study size was included (20) player of registered handball player in the Egyptian union handball in the Petrol club of Assiut Governorate was selected by the random sample and the sample of the study it was (14) player, The researcher determined the research variables according to the different considerations imposed by the theoretical frame of the research and the related studies. These variables are Special measurement for physical performance standard special measurement for the skillful performance level, special measurement for the physiological changes, special measurement for biochemical changes. The most important result were the statistical significant positive

differences for improvement of muscular power (maximum power special speed power, endurance power) with multiple regration with percentage between (19, 0.2% - 52.59%), and training program for improving the muscular power for improving lactic acid concentration in rest and after effort with a percentage of improvement between (7.72% - 11.63%). The researcher comes set some Recommendations like Important of caring for trainers with the improvement of muscular power Importance of trainers for the physiological and biochemical measurements for physical measurement, to identify the efficiency of handball players muscular power.

مقدم الرسالة:	طارق محمد جابر أبو العلا
هوشوع اأرسالة:	كراسة تطيئية للأداء المهاري (منفرد – مركب) لحل بعض المشكلات الخططية التلاشئ كرة القدم" Analytic Study of Skill Performance (Single, Compound) for Solving some Problems of Planning for Soccer Beginners
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية - قسم الألعاب
تاريخ البنسم:	۲۰۰۱/۳/۲۱ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ حسن السيد أبو عميرة

إستهدفت الدراسة التحرف على المشكلات الخططية والأداء المهاري المنفرد والمركب خلال زمن المباراة ، وقد إستخدم الباحث المنهج الوصفي والتجريبي ، كما يلفت عينة البحث ١٤ مياراة من مياريات كأس الأمم الأوربية و ٢٠ ناشئ ، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث استخدم الباحث إستمارة إستطلاع رأى الخيراء المشكلات الخططية وتصنيفها، وكان من أهم ما خلص إليه البلحث الأداء المهاري (منفرد مركب) الأكثر حدوثاً خلال زمن المباراة هو (الجري بالكرة ثم التمرير الجري بالكرة ثم التمرير الجري بالكرة ثم المراوغة ثم التصويب الجري بالمكرة ثم المراوغة ثم التصويب الجري بالمكرة ثم المراوغة ثم التمرير التمرير الجري بالكرة أم المراوغة أم التصويب الجري بالكرة ثم المراوغة أم التمرير التمرير التحويل إلى منطقة مناسبة) ، وجود فروق دالة إحصائيا بين لاعبي الأثنية قيد البحث في الأداء المهاري (منفرد مركب) لصالح الأداء المهاري (التمرير الجري بالكرة ثم التمرير التعليفية) لحل بعض المشكلات الخططية المشنى كرة القدم وقد وضع البلحث بعض التوصيات والتي من أهمها ضرورة الإهتمام بالجانب الخططي

(دفاعي- هجومي) والتركيز على المشكلات القططية التي تولجه اللاعيين خلال زمن المباراة ، استخدام استمارة ملاحظة حل المشكلات القططية لتقويم أداء كل لاعب على حده في كل خط من خطوط اللعب ، تصميم مشكلات خططية إختياريه لدراسة القدرة على حل هذه المشكلات لدى اللاعيين في الأشطة الرياضية المختلفة ، الإسترشاد بالبرنامج التدريبي المفترح في تخطيط البرامج التدريبية التنشئين.

Summary of Thesis

This research aims Acknowledge about skill performance (single, compound) during the period of the match. The researcher was used the descriptive method research and experimental, the sample study size was included Matches of European nations Cup 2004 and Soccer beginners under 20, tools of Gathering data statement for reformation. The most important result Skill performance (single, compound) which most happens Frequently during the time of the match is (running with ball then passing it, running with ball the pointing, running with ball then escaping then passing it, passing the ball, running with the ball, escaping, pointing, delaying attack, stress, moving to an appropriate place, Finding significant differences in the skill performance (single, compound) for the different lines (defense, middle, and attack) for middle line and attacking line. The researcher comes set some Recommendations like The necessity of Caring about the part of planning (defense, attack) and concentrating on the problems of planning which face players

during the time of the match. Using a form of observation for solving the problems of planning for evaluating the performance of every player in every line of game. Evaluating problems of planning for testing the ability of solving this problem for players in the different sport activities. Using the suggested training program as a guide for planning the training programs for beginners.

الرسالة: فتحى لُحد هادى السقال	مقدم ا
م الوسالة: "إعداد برناسج مفترح لتأهيل مدريي ل	موطوع
اليمنية في ضوء متطلبات المهنة"	
Suggested Program for	
iners in Yemen Republic in	
on Requirements	
ية والقسم: كلية التربية الرياضية – أسم الألعاب	الكلية
م المناح: ۲۰۰۹/۳/۲۹ (دکتوراه)	تناريخ
الإشراف: أد./ محمود عبد الطيم عبد الكريم	لبنة اا
أد./ منجت شوقسي طسوس	
أد./ محمد إيراهيم محمود سلطان	

إن التقدم الحضاري المناتجق في جميع جوانب الحياة لا يدع مجالاً الشك في تكامل وترابط جميع القوى ومكوناتها. ومن أجل تحقيق التقوق الرياضي في البطولات المعلمية ، والدورات الأولمبية لا تدخر الدول المنقدمة جهداً في البحث عن كل ما هو جديد ، وميتكر من وسائل علمية بالإضافة إلى إشتراك كثير من العلماء في معظم التخصصات لتحقيق السبق الرياضي العالمي، لأن التقوق الرياضي أصبح دلالة على الرقي الفكري والعلمي للمجتمع ويرى البلحث أن التربية البنئية والرياضية أصبحت في مطلع القرن الحالى أحد وأهم العلوم الإسمائية والإجتماعية ، لا تنقص أهمية عن الطوم الأخرى ، ولعبة كرة القدم من الألعاب الأكثر شعبية في الأوساط الاجتماعية المختلفة ، والأكثر أهمية في الأوساط الاجتماعية المختلفة ، والأكثر أهمية في الألعاب المخطط لها والمهرمجة بالطرق العلمية الحديثة ، ويبجب أن ينقذ برنامجها التدريبي على أسس علمية دقيقة بالتعاون مع المدربين

والخبراء والمتخصصين في هذا الميدان كلا وأفا لتخصصه، والإهتمام بالرياضيين من خلال إعداد المدريين المهنيين المتخصصين من بين الأمور الشيقة والمهمة يتطبيق المناهج الطمية المعروسة من علوم أسلسية ومكملة ومختلفة مثل علم التدريب الرياضي وعلم لنفس الرياضي وعلم الاجتماع الرياضي وعلم المركة وعلوم الكيمياء وجميع العلوم التظرية الطمية والصلية والتربوية الأكانيمية الأخرى. المشكلة: أراد البلعث من خلال هذه الدراسة إلى نشر حتمية التطوير في الأساليب التدريبية ومدى تأثير الإهتمام بالمدرب الرياضي على الرياضة التنافسية ، وأيضاً ضرورة إبراز دور المدرب الرياضي وإدخال الكفاءة التخصصية المهنية المؤهلة بالمواد الطمية والعملية والمواد الإرشادية الموجة إلى الميول المهنى نحو العمل الأكثر نجاحاً في ضوء هذه التحديات التي يانت واضحة ، وذلك لأن التقوق الرياضي أصبح دلالة على الرقي الحضاري والفكري والطمى للمجتمعات ، ونظراً لأهمية الرياضة التنافسية في حيات الشعوب واحتياج الجمهورية اليمنية لمثل هذه التظاهرات الرياضية التي تغرس في تقوس الشعوب السعادة والإحساس بالتكام وأو توعا ما في مجال الرياضة. هذف البحث: يهدف البحث إلى وضع يرتامج مقترح لتأهيل مدربي لعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية في ضوء متطلبات المهنة وذلك من خلال التعرف على: ١- متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية؟٢-تحليل البرامج المنفذة في الاتحاد اليمنى للعبة كرة القدم بالجمهورية اليمنية والجهات التي نقوم بتأهيل المدربين الرياضيين اليمنيين ؟ تماؤلات البحث: ما متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في الجمهورية البعنية ؟-ما محتوى البرنامج التدريبي المقترح لتأهيل مدريي لعبة كرة القدم في الجمهورية البعنية?انتائج البحث: من خلال مجتمع البحث والعينة المختارة وفي ضوء نتائج البحث يستخلص الباحث الإستنتاجات التالية: ١-إتضح أن هنك دلاله إحصائية لصالح متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في تأثيرها على مستوى الصل المهنى وكذلك على مستوى تنمية اللعبة وممارستها ،

ويمثل نلك العشرة محاور الشاملة العالية التدريبية الرياضي بصورتها المهنية قيد البحث. ٢- تبين من تتابع البحث أنه لا يوجد برنامج تدريبي منفذ التأهيل مدربي لعبة كرة القدم في الإتحاد أو على مستوى الجمهورية الإمنية وأن أغلب المدربين الذين يعاون في الميدان ايس الديهم تأهيل على مستوى عالى أو علمي منهجي وإنما لديهم دورات تدريبية يقوم بها الإتحاد عن طريق الخيراء بالإستعادة بالإتحاد العربي للعبة كرة القدم أو الإتحاد أن سجلات الإتحاد من المندرين هم في القالب من كانوا بمارسون اللعبة وإنجهوا إلى مهنة التدريب عن رغبة في مواسلة العمل الرياضي بالمهواية وليس بالتأهيل ذوى المستوى العالى.

Summary of Thesis

The successive progress of civilization in all life aspects undoubtedly signifies the integration and unity of all social and institutional powers, and to achieve sport's excellence in the world champions and Olympics tournament, progressive countries do never hesitate in looking for new scientific means and innovations in addition to the participation of many scientist in the majority of specialization to achieve world sports initiation for sports excellence has become significant of intellectual civility of any community. The researcher notices that Physical and sports Education has become one of the most important human and Social Sciences, at the beginning of the present century, and that it is not of no less importance than any other science. Football is one of the most popular games among the different social classes. Football is also the most important amone the

games that are planned for and programmed by modern scientific methods. Its training program must be executed upon accurate scientific basis, in collaboration with trainers and experts specialized in this field, each according to his specialization. Taking care of the athlete,h the preparation of specialized professional trainers, is one of the interesting and important matters. This preparation depends on applying the studied scientific courses, including radical, complementary and different sciences, like physical training science, physical psychology, physical sociology, kinematics, chemistry, and all the theoretical, scientific practical and the other academic physical sciences.

وقدم الرسالة:	أحدد أتحي على محدد
موشوع الرسالة:	"السمات الشخصية لحكام كرة السلة وعلاقتها بيادارة المباريات" Basket Ball Referees Personal Characteristics and its Relation with Matches Administrate
الطلية والقسم	علية التربية الرياضية - قسم الألعاب
تاريخ الهنسر	۲۰۰۱/٤/۳۰ (دکتوراه)
لبشة الإشراف:	أد./ أمسامة كلمسسل راتسب
	أد./ لُحمد كامل حسين مهدى

تحتل لعبة كرة السلة مكانة متكدمة بين الألعاب الرياضية ويرى البلحث أنه من الأهمية بمكان دراسة السمات الشخصية وما يتطل بها من القعالات نفسية قد تؤثر في فاعلية أداء حكم كرة السلة الذي يعتبر أحد الدعائم الأساسية القوية والذي قد يسهم إرتفاع مستواه التحكيمي في إرتفاع مستوى كرة السلة وإضافة إلى بناء مقياس للسمات الشخصية لحكام كرة السلة. هدفت الدراسة إلى التعرف على السمات الشخصية لحكام كرة السلة وعلائتها بإدارة المباراة وإستخدم البلحث المنهج الوصفي على عينة قوامها ١٠٠ حكم من بين حكام كرة السلة للنرجة الأولى وقام الباحث بتصميم مقياس للسمات الشخصية لحكام كرة السلة وكذلك إعداد إستمارة لتقييم حكم كرة السلة أثناء إدارتة للمباراة وأسفرت نتائج الدراسة عن صلاحيه مقياس السمات الشخصية لحكام كرة السلة الذي صممه البلحث للتعرف على السمات الشخصية لدى حكام كرة السلة وكذلك صلاحية وقدرة إستمارة تقييم حكم كرة السلة على تقييم مستوى أداء الحكم أثناء إدارته للمباراة وأيضا تميز حكام في كرة الملة بسمات الثقة بالنفس والتحكم الإنفعالي وإتخاذ القرار وتركيز الإنتباه والمسئولية الاجتماعية وأوصى البلحث بضرورة الاهتمام بتطبيق الإغتبارات النفسية جنبا إلى جنب مع الإختبارات الفنية والبدنية للحكام إضافة إلى ضرورة إستخدام مراقبي المباريات إستمارة تقييم فاعلية الحكم أثثاء إدارته للمباراة المقترحة من البلحث.

Basketball has an advanced place among the physical sports. The researcher finds that it's important to study the personal characteristics with its psychological emotions which may affect the basketball referee who is considered as one of the most important factors that lead to raising the standard of basketball And In addition to building a scale for personal characteristics the objective include the recognition of the personal characteristics of basketball referees and its relations to the direction of the match descriptive approach. And the sample included on 100 referees of basketball from the first degree. The researcher designed a scale for the personal characteristics of basketball referees. The researcher designed an estimation from for basketball referees during the match. In the light of the objectives of the analysis of the data, the researcher could reach the following deductions The measure of personality traits of basketball referees proved its validity in recognizing personality traits of basketball referees The estimation form for basketball referee proved its validity and ability to estimate the standard of his performance during the match Basketball referees have traits like selfconfidence, control of feelings, taking decisions, attention, responsibility and sociability The importance of applying psychological test side by side with technical and physical tests Match observers should estimate the referees through estimating forms during every match.

تبجى عادل متولى	وأنم الرسالة:
برنامج تتزيبى مقترح لتنمية بعض المتغيرات البننية الخاصبة	موشوعم الرسمالة:
وتأثيره على منزعة الأداء المهاري لدي لاحيات كرة المثلة"	
Program of Proposed Training for some Special	
Physical Variables and it's Effect on the Skill	
Fullness Performance Speed for the Female Player	
of Basketball	
كلية التربية الرياضية – شمم الأعاب	الكلية والقسب
۲۰۰۳/٤/۳۰ (يکتوراه)	تأريخ الهنده
أد./ عبد العزيز أحمد النس	لبنة الإشراف
أد./ منحت صالح ســـيد	

إستهدفت الدراسة تصميم برتامج تدريبي لبعض المتغيرات البنئية الخاصة والتعرف على تأثيره على سرعة الاداء المهاري لدى لاعبات كرة السلة، ثم يُقتيلر عينة البحث (١٧) لاعبة، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قامت البلطئة بالإطلاع على المراجع الطمية العربية والأجنبية نمعرفة الإختيارات البدنية والمهارية المناسبة للبحث، كما قامت يتصميم إستمارتي التسجيل للإختيارات المهارية والبدنية، وكانت من أهم النتائج أن تخطيط التدريب من خلال تقسيمه إلى فترات تدريبية لكل منها أهدافها بؤدى إلى تحمين في كل من الاداء المهاري والبدني، كما توصلت البلطئة إلى أن البرنامج التدريبي المقترح أدى إلى تحمين مرعة الأداء المهاري للاعبات كرة الملة حيث بلغ متوسط النمو ١٩٠٤،

This research aims at design a training program for some physical changes private and identification of the speed skillfulness performance program effect for the female basketball players, the sample of research has been chosen with proposal way in the basketball female it contained (12) players, tools of gathering data statement for analyses the resources and scientific researches, the physical tests and the skill tests, planning the training through divided if into a training period, each of it have it's target which lead to the improvement in both physical and skillfulness performance speed to the female basketball players, the proposed program lead to improve the skillfulness performance speed to the female basketball player where as develop meelian reach 39.14%.

أمل أتور عبد السلام حسن	وقدم الرسالة:
"منهاج مقترح الألفاب المضرب يكليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية"	موهوم الرسالة:
A Curriculum Suggested for Racket Games in Physical Education Faculties in A.R.E	
كلية التربية الرياضية - قسم الألعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۷/۲۳ (بکتوراه)	تاريخ الهند:
أد./ محمود عبد العليم عبد الكريم	لبنة الإشراف:
د./ تغريسد العراقسي سالسم	

يهدف البحث إلى يناء منهاج الاعاب المضرب بكليات التربية الرياضية وذلك عن طريق: تحديد الأهداف للمنهاج المقترح ، إقتراح محتوى علني مناسب لتحقيق أهداف المنهج المقترح، تحديد طرق وأساليب التعريس والومماثل المعينة للمنهاج المفترح، تحديد أساليب التقويم المناسبة للمنهاج المقترح. استخدمت البلحثة المنهج المسحي المناسبته لطبيعة وإجراءات البحث ، تمثلت عينة البحث في الخيراء بكليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية تخصص مناهج وطرق تدريس، ألعاب مضرب وبلغ عدهم (٣٠)، استخدمت البلحثة تحليل المراجع ، المقابلة الشخصية، إستمارات الإستيان لجمع البيانات، وإستخدمت البلحثة، المتوسط الحسابي، الإنجاط، الدرجة المقدرة، كنت أهم النتائج التوصل إلى منهاج الألعاب المضرب يتضمن الأهداف، المحتوى، طرق وأساليب التلويم، الوسائل المعيدة، أساليب التكويم، وكان من أهم المتوصيات تطبيق المنهاج المفترح بكليات التربية الرياضية بجمهورية.

This research aims to setting up a curriculum for racket games in physical education faculties with in: Identifying the goals of the suggested curriculum. Suggesting suitable practical and theoretical contents to achieve suggested curriculum's goals. Identifying evaluation styles which are suitable for the suggested curriculum. The used curriculum The researcher used descriptive curriculum a sit is suitable for research's nature and perform ances, Research's sample was represented in experts in physical education faculties in ARE in the specialization of curriculums, methods of teaching and racket games. They were (30) one in it. References analysis, an interview and identification forms. As Data collection tools: The researcher used Accounting average. Criterian deviation, Correlation co-efficient The estimated degree, Percent age (%) as Statistical coefficients. Deductions: She went to the suggestion of racket games curriculum in physical education faculties which contains the goals, theoretical and applicable experiences, mythodologies, aids and evaluation styles. The most recommendations: Applying the suggested curriculum according to research's results in physical education faculties in A.R.E.



أحدد محدد نصر مفازى	وقدم الرسالة:
تأثير برناسج ترويحي بإستخدام الوسط الملسى على الكفاءة	موشوع الرسالة:
الإجتماعية ويعش السمات الشخصية للمعاقين حركيا"	
Effect of a Recreation Program by Using Water	
Medium on the Social Satisfaction and Some	
Personal Qualities for Movement Powerless	
كلية التربية الرياضية قسم المذارّ لات والرياضــات المائية	الكلية والقسب
۲۰۰۲/۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ المسح:
أد./ ثناء عبد الطيم نصر الجمل	لبنة الإشراف:
أد./ قريدة أحمد حسرزاوي	

يمثل المعافين فنة من المواطنين نوى قدرات محدودة إلا أن ذلك لا يقلل من عضويتهم وأهميتهم في المجتمع ، ولما الجقب الجسمي أهمية في تشكيل الشخصية فهو يؤثر في بعض صمات الشخصية المعاق ، ويناءاً على الإطلاع على الدراسات والمراجع المرتبطة فقد تم تصميم برنامج ترويحي ماي لهذه اللهنة وذلك عن طريق ليستخدام بعض الألعاب المائية التي تعمل على تعديل السلوك وخلق المواقف الإيجابية في جو من الإجتماعية والمرح. هنف البحث: يهدف البحث إلى بناء برنامج ترويحي بلمستخدام الوسط المائي ومعرفة تأثيره على مستخلطاء الإجتماعية المعاقبن حركياً ويعض السمات الشخصية المعاقبن حركياً منهج البحث: إستعان الباحث بالمنهج التجريبي بخطواته وإجراءاته مستخدما التصميم التجريبي القياس القبلي والقياس البحدي تدايد منهجة البحث عنه المحموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة وذلك امنامسيته اطبيعة البحث عينة البحث: تم إختيار العينة بالطريقة العدية من إجمالي المعاقبن البالغ عددم

(١٩) والتي تتمثل إعظتهم في شئل الأطفال الأحدى والثنائي (بشرط سلامة الطرف المعلوي) وتتراوح أعمارهم من (١٩:١) سنة بمتوسط عمر (١٩.٣) سنة، وكان حجم المعلوي) وتتراوح أعمارهم من (١٩:١٠) سنة بمتوسط عمر (١٩.٣) سنة، وكان حجم المعين دركياً. الإستخلاصات: أن البرنامج الترويجي المقترح له أثراً إيجابياً على تحسين الكفاءة الإجتماعية ويعض السمات الشخصية لدى المعافين حركياً والمتشارين في عينة البحث بتسمون بالقدرة على سرعة التطم والإصرار والتفاعل الجهد لكل ما هو جديد. التوصيات: الإستملة بمشروع البحث في نشر المراكز الرياضية لتتربب الناشئين المعافين حركياً على رياضة السباحة في محافظات الجمهورية لتمية الوعى بالحمية هذه المالة والدرتها على الإنجاز والإستفادة منها في التعوير والإنتاج حضرورة أن تتضمن مناهج التربية الرياضية أجزاء خاصة بتطيم المعافين حركياً مبادئ الألعاب الرياضية المعافية والإهتمام بالبرامج الترويحية وخاصة الاشطة المائية المائية المائها من فوائد نفسية واجتماعية وصحية.

Summary of Thesis

This study is essay to put a suggested plan for a pleasure program by using a middle water on the social satisfaction and some personal qualities for movement powerless. Because the powerless could make a negative effect on the different sides of delayed life, the powerless of movement and body is clear for his friends natural so this may be effect on his sociology state and could lead to make a negative expression of him self and his body. This expression may be increased special when he trying to participate in the sport activities. His feeling of powerless and small qualities bodies could be make him

self run away of any sport activities for afried to can not doing this activities by enough good so he put him self in a retirement to did not repeat the failure. The study Targets: This study realize to build a pleasure program by using the middle water for movement powerless and powerless and knowing its effect on the: social satisfaction for research sample, some personal qualities for research sample. The study method: The researcher used the trial method by its roles and its steps by using the trial design of the south and distance measure for two groups, one of them trial and the other is exacting. The society and study sample: The research society consists of coming and volunteers from disables in movement in the preparing disables center in the government of Assuit during '2005 - 2004' and their number was '412', and the sample will chosen by deliberating way of disables which their powerless is in the kids paralysis single and twins 'on condition the qualities of upper party 'their age from '16' to '25' years Recommendations: using the research project in publish the sport centers to training the beginning disables on the swimming sort in the rebuplique government. The sport education methods must include special pats in learning the disables movement the good principles of the sport games. It is important to care about the pleasure activity and special the water activities because it has much of sociology social healthy interests.

لحد عد العاطي حسين محد	مقدم الرسالة:
"المعرفة التركيبية لتتريب العالاصة لذى طلاب كليات التربية	موشوع الربسالة:
الرياضية بجمهورية مصر العربية"	
The Structural Knowledge to Train Students in the	
Faculties of Physical Education in Boxing in Arab	
Republic of Egypt	
كلية التربية الرياضية – أمم المفازلات والرياضمات المائية	الكلية والقسب
۲۰۰۳/٤/۳۰ (دکتوراه 🕻	تاريخ المنسد:
أد./ يحيى السبد إسماعيل الحاوى	لَعِنَةَ الإِشْـراڭ:
د./ محمود حسن حسسين العسريي .	

.....

إستهدف البحث بناء إختيار المعرفة التركيبية التربيب الملاكمة الطلاب كلبات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية والتعرف على جوانب المعرفة التركيبية التربيب المالاكمة لطلاب كلبات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية وتحديد جوانب المعرفة التي يجب أن يشملها البرنامج الدراسي لإعداد مدرب الملاكمة بكلبات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية. استخدم الباحث التربية الرياضية وبعد تطبيق البحث بالطريقة العشوائية وعددهم (٣٠٤ طالب) بكليات التربيبة الرياضية وبعد تطبيق الإختبار استخلص البلحث أن التقويم الشامل أكبر واكثر فاعلية من تقويم الأجزاء أو المختبار المكونة المكل وأن المعرفة التركيبية تتكون من تناسق الأجزاء المكونة لها وارتباط أهدافها لتحقيق الهدف العام منها في نسق مترابط والمحتويات المنهجية لمواد هذه البرامج بما يحقق الهدف العام منها في نسق مترابط ومنع الإختبارات والمقايس التي تحدد مدى إستحداد طلاب كليات التربية الراضية الراضية لتطيد والجاتهم المماية في مجتمعاتهم المهنية.

Aims of the research Building up a test for the structural knowledge to train students in the Faculties of Physical Education in boxing Finding out aspects of structural knowledge to teach boxing Deciding on aspects of knowledge which the courses should include to prepare boxing trainers in the faculties A research sample of 434 students is chosen randomly form the fourth year students (boxing specialization) (sports training branch) in physical education colleges in A.B.E Deductions. Comprehensive reformation is more effective than the reformation of parts or as a whole individual success depends on the achievement of the general aim more than the achievement of the side aim compound knowledge consists of its symmetrical parts and lied goals to achieve the general aim from it There are differences at the level of the compound knowledge to train boxing among the students of the faculties of physical education. This is due to the difference of kinds ways and the styles of knowledge show and the in formation of this knowledge between a faculty and another. Recommendations: Building the study programs and the curriculum contents for the subjects of these programs to achieve the go neral goal in a complete and tied symmetry Putting tests and measurements to limit readiness of the physical education students to carry out their practical duties in their societies.

أساسة إيراهيم السعيد	وقدم الرصالة:
تأثير يرتامج تدريبي لتتمية بعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية	موشوم الرسالة:
أمهارة الخطفة القانية الكيرى للمصارعين الناشئين"	
The Effect of a Training Program for Developing	
Some Physical and Physiological Variables for	
Grand Amplitude Holds Skill of Cadets Wrestlers	
كلية التربية الرياضية - قسم المنازلات والرياضات الملتية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۵/۲۶ (دکتوراه)	تثاريخ الهنسم:
أد./ أحمد محمد عهد المعز السنتريسي	لبنة الإشراف:
د./ سمير محمد محيى الدين أبو شادى	

إستهدفت الدراسة التعرف على مدى تأثير البرنامج التدريبي المقترح على بعض المتقبرات البدنية والقسيولوجية والمهارية من المصارعين الناشئين، تم إختيار عينة البحث بالمطريقة المسدية من لاعبى المصارعة الرومةية من من (١١-١٧) سنة، ولجمع البيقات الخاصة بالبحث قام البلحث باستخدام المعدد من الأدوات والأجهزة (ميزان طبي – شريط قياس – جهاز تقياس ضقط الدم – ساعة إيقاف – جهاز قياس المترز حامض اللاكتيك – تحليل المراجع العلمية والدراسات المرتبطة – إستطلاع رأى الخيراء)، وكانت أهم التتلجج تخفلض معلى النيض بعد المجهود وأثناء فترات الراحة المناسات المساطى للمجموعة التجربيية، كما أوصى البلحث بضرورة الإهتمام بالقياسات الفسيولوجية والبناية والمهارية قبل الدخول في تطبيق أي برنامج تدريبي بالقياسات عالماتوروبة والبناية في الإرتفاء بالممتوى المهاري أي برنامج تدريبي والإعتماد على هذه المتغيرات الثلاثة في الإرتفاء بالممتوى المهاري لأي لعبة رياضية.

The main research aims at identifying the following the effect of the training program on some physical variables [speed, special strength, fluency] of the major snatching skill of cadets wrestlers. Research sample roman wrestlers (16-17), second stage, Luxor zone of wrestlers, wrestlers of the Egyptian union of Roman wrestling (18). Tools: Medical scale, centimetric meter, blood pressure and pals rate measure, video cams, stop watch, accusport, reviewing literature, jury evaluations. In the light of the sample, tools, aims, hypotheses, statistical treatments, results and their interpretations, the following conclusions were stated, Using the suggested training program in preparing the wrestlers led to a development in the level of some responses and physiological adaptations as. In the light of the results, the researcher recommend the following, Specific attention should be paid form physiological measures before any program application to determine the physiological status every player.

عبد الحق سيد عبد الباسط	مقدم الرسالة:
يرتامج تتزيبي مقترح لتتمية يعض القنزات لليد ننية الغلمسة	موشوم الرسالة:
وعلاقته يلمستوى الرقمي أسيلمي القراشة العنوان باللغة	
الإنجليزية"	
A Suggested Training Program for Developing	
Some Private Physical Abilities and its Relation	
with Numerical Level of Butterfly Swimmers	
كلية التربية الرياضية - قسم المنازلات والرياضات المائية	الكلية والقصب
۲۰۰۲/٥/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنسج:
اً.د./ محمد على أحمـــد	لبدة الإشراف:
أ.د./ يُصد مبلاح قراعة	
د./ عبرق محمد إيراهيم	

يهدف البحث إلى تصميم برناسج تدريبي مقترح ومعرفة تأثيره على يعض القدرات البدنية الخاصة والمستوى الرقمي لسبلحي ٥٠ م فراشة أستخدم البلحث المنهج التجريبين/وتكونت العينة من ١٦ سياح من سيلحي نلاى أسيوط الرياضي القياسات والإختيارات البدنية قياس زمن ٥٠ م فراشة. الطول الكلي السياح بالمستزمتر، الوزن بالكيلو جرام، قوة عضالات الظهر، قوة عضالات الرجلين، قوة القبات القليم القبات المناجعين القبات المناجعين القبات القبات المناجعين ألى المناجعين ألى المناجعين المناجعين المناجعين المناجعين المناجعين ألى المناجعين المناجع التجريبية والضابطة المناجع التجريبية والضابطة المناجع التجريبية.

Research aims the main research aims to design a suggested training program and studying its effect on Some physical abilities of butterfly swimmers, Mumerical level of 50m butterfly swimmers Research Sample 16 swimmer from Assiuot club Research Procedures and Methodology- Research syllabus the research used the experimental designer of the pre-post measures to suit the nature of the main research. Research procedures designing a questionnaire to determine butterfly swimming physical abilities and determining the suitable test and evaluating the suggested program A pilot study to validate test. A pilot study to experiment the program The Result there are significant mean differences between the pre-post test for the experimental group that Improving percents in 50 m butterfly variable were (7.99).

the state of the s	
رجلب محمد محمود سلامة	وقدم الرسالة:
"أثَّر إستخدام أسلوبي التطم الذلتي والتبادلي على مستوى أداء	موشوع الربسالة:
طالبات كلية التربية الرياضية في رياضة المبارزة"	
The Effect of Using the Self Teaching Style and	
Reciprocal Style in Performance Level of the	
Physical Education Faculty Students in Fencing	
Sport	
كلية التربية الرياضية – قسم المثارلات والرياضيات المالية	الكلية والقسم
۵ ۲۰۰۲/۲/۲ (دکتور اه)	تناريخ المنسج
أد./ مصود عبد الطبم عبد الكريم	لمِنة الإشراف:
الد/ عسمت محمد سعيد	

إستهدفت الدراسة التعرف على أثر إستخدام أسلويي النظم الذاتي والتبادلي على مستوى الأداء اطالبات كلية التربية الرياضية في رياضة المباززة او إستخدمت الباحثة المنهج التجريبي، ثم تم إغتيار عينة البحث بالطريقة العمدية وكانت عينة البحث (٣٩) طلبة قسمت إلى ثالث مجموعات مجموعات تجريبيتان ومجموعة ضابطة، ولجمع البيات الخاصة بالبحث قامت البلحثة بتصميم برنامج تعليمي مقترح لكل من المجموعتين التجريبيتين الأولى والثانية وقامت يتصميم إغتبار معرفي وإغتبار وجداني، ومن أهم التنقيع يؤثر إستخدام أسلويي النظم الذاتي والتبادلي إيجابيا على تعلم بعض مهارات الهجوم المركب ودفاعاته من حيث تقدم مستوى الأداء المهاري والمعرفي والوجداني يجامعة أميوط.

This research aims at setting a plan for the effectiveness of using self – learning style and the reciprocal style on the performance level, the research has used the experimental method, the sample has been chosen randomly from the second – year girl students from the faculty of PE at Asiut University. They are 39 girl – students and they were divided into 3 group and a control group. Tools of Gathering data statement for the suggested educational program, building the cognitive – test (designed by the researcher, building the emotional test designed by the researcher. The most important results were to be in using the style of both self and alternative learning affects positively in learning some compound – attack skills and its defenses regarding the cements of the emotional, cognitive, skillful performance – level of the decond year girl students at the faculty of physical education at Asiut University.

محمود قالوى عثمان	وقدم الرسالة:
تقييم الأداء الفنى كدالة لبناء برنامج تدريبي وتأثيره على المستوى	موهوم الرسالة:
المهاري والبنتي لاي الميتكنين في رياضة المبارزة"	
Evaluation the Technical Aspects As a Significance	
for Training Program of level Skills and Physical	
for Beginner of Fencing Sport	
كلية التربية الرياضية - قسم المنازلات والرياضات المالية	الكلية والقسب
۰ ۲/۲/۲۰ (نکتوراه)	تأريخ المنسج
أد./ إيراهيم نبيل عبد العزيز مراد	لَجِنَةَ الْإِشْـرَاكْ:
د./ كمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

إستهدفت الدراسة بناء برناسج تدريبي في ضوء تصميم إستمارة تقبيم الأداء الفني ومعرفة تأثير هذا البرناسج على المستوى المهارى والبدنى لدي المبتنين في رياضة المبارزة. وإستخدم البلحث المنهج الوصفي والتجريبي لمناسبة لطبيعة البحث ومثل مجتمع عبنة البحث الناشي رياضة المبارزة في (١٠) لاعبين مثالية من ناشئي رياضة المبارزة في (١٠) لاعبين مثالية من ناشئي رياضة المبارزة بناسج المشير أحمد بسماعيل الثقوية بأسيوط تحت (١٥) سنة و (١٠) طلاب من مدرسة المشير أحمد بسماعيل المثنوية بأسيوط تحت (١٥) سنة و إن المغيار العينة بالطريقة العدية وإستمان البلحث بالإستييان والمقلبلة الشخصية لاخذ رأى الخيراء عند تصميم الإستمارة وبناء البرنامج المتعرب الباحث في تحديد وقياس مستوى الأداء المهارى وكانت أهم الإستنتاجات يمكن تقييم الأداء المفني الأداء المفني الأداء المفني الأداء المفني المتمارة تقييم الأداء المفني المتمارة تقيم الأداء المقني والتي المتمات على أخطاء المهارات الأساسية من تصميم الباحث كما أن البرنامج التدريبي

المقترح كان له أثر إيجابي في نتمية بعض الصقات البننية والمهارية والخططية ادي المبتنين في رياضة المبارزة. ويوصى البلحث بتطبيق مثل هذا البرنامج في الهيئات والأندية التفهة المجتدئ في رياضة المبارزة ويستخدام أستمارة تقيم الأداء الفني التي قام البلحث يتصميمها في فياس مستوي الأداء المهاري لدي مبتدي وتشكل رياضة المهارزة.

Summary of Thesis

The research aims to a significance for training programme during the prachsing evaluation form and knowing its influence on the physical and skillful efforts for the beginner. The researcher used the experimental method for the native of the research. (10) players as a model for the swoarching sport under (15) years old. (10) students from Elmosheer Ahmed Ismael secondary school in Assiut under (15) years old. Questionnaire and personal interview to take the view of the experts in desining the form and constructing the training programe. The physical exam in meaning the physical performance level. The form which designed by the researcher in measuring the skillful performance level. To achieve these the points the researcher followed these steps. The most important Results E.A.P. of the be Beginners of Fencing combe used through a form of E.A.P. and it includes the main skills errors designed by the researcher. The suggested training programme had appositive effect in developing some physical and planning characteristics for the beginner of

Fencing. Applying this programmes in the institutions and the clubs followed to the Egyptian Fencing union in what related to the beginners of Fencing. Using E.A.P. which the researcher designed in measuring the skillful performance level for the beginners of Fencing.



محمود محمد ابيب سليمان	والدم الرسالة:
الخصائص الدينامركية كأساس لوضع التمرينات النوعية الخاصة	موضوع الرسالة:
أنمسابقتي الوثب الطويل والعالى	
A Comparative Study of the Dynamic	
Characteristics as a Basic for the Establishment of	
the Qualitative Exercise Related to Some Jump	
Competition in Athletics	
كلية التربية الرياضية – أسم مسابقات الميدان والمضمار	الكلية والقصب
۲۰۰۱/۲/۲۰ (یکتوراه)	تناريبغ الهنسم:
آ.د./ محدود فتحي محمــود	لبنة الإشراذ:
أد./ فؤاد رزق عبد المكيم	

إستهدفت الدراسة التعرف على الخصائص الدينسكية كاساس لوضع بعض التمرينات النوعية الخاصة لمسابقتي الوثب العالى والوثب الطويل ، وإستخدم البلحث المنهج الوصفي (دراسة الحالة) وذلك بالإستعانة بالتصوير الفيدو جرافي. ثم إختيار العينة بالطريقة العمدية أفضل لاعب يجيد الأداء الفني ويحقق أعلى نتيجة لإجراءات التصوير والتحليل وذلك من بين لاعبي الدرجة الأولى لمسابقات الوثب الغين وستطيعون اداء الوثب الطويل بطريقة فوسيري، ولجمع البيانات اداء الوثب الطويل بطريقة فوسيري، ولجمع البيانات مركز ثقل جسم الملاعب في الوثب الطويل والعالى بالمراء امتر، نتماثل القيم المحطية للإراحة الرأسية لنقطة كحل القدم البسرى بين الوثب العالى والطويل لحظة دخول القدم في مقدار العجلة الاتفية فهي، ١٩٠٠، دم/ث العالى والطويل لحظة دخول القدم في مقدار العجلة الاتفية فهي ١٠٠٠، دم/ث العالى والطويل لحظة دخول القدم في مقدار العجلة الاتفية فهي ١٠٠٠، دم/ث العالى والطويل احظة المتوصيات التي

توصل إليها البلحث: إستخدام التمريقات الفرضية المقترحة في تطيم المهارتين قيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims to identify a comparative study of the dynamic characteristics as a basic for the establishment of the qualitative exercise related to some jump competition in athletics. The descriptive approach have been used in this research. The sample has been chosen by the deliberate way. The best player for each competition is skilful at the technical performance and achieves the highest results of the analysis and photography procedures. Several tools and equipment have been used to gather the data: video camera, personal meeting. The researcher reached to the following results: the height of the players body center in high and long jump is about 1.27 m, the momentary estimation for the vertical dislodgment for the left foot ankle point of the long and high jump (foot entry) is the same as horizontal wheel its 0.00 m/s2 for the and long jump. The researcher recommends: the coaches and players use the suggested aiming exercises in teaching the two research skills.



محمد شاحى عباس حسن	مقدم الرسالة:
"المحددات البيوميكاتيكية لريط مهارتي تكاتشيف أنح مع جينجر علي	موشوع الرسائة:
جهارً الطَّلَةُ كَأْسَاسَ أُوضَعَ السَّرِينَاتَ الغَرَضَيَّةَ "	
Bio-mechanice Determinant to Connect Two Skills	
Tkatcheve with Giengar on Horizontal Bar as	
Function to Introduce Special Exercise	
كلية التربية الرياضية قسم التمرينات والجمياز	الكلية والقسم
۱۲۰۹/۵/۲۰ (دکتوراه)	تنارييم الهنسم:
أد./ محمد قؤاد محمود حييب	لبنة الإشراف
د./ كامل عبد المجيد فتصوه	
د./ محمود محمد محمد حسن	

استهدفت الدراسة التعرف على المحددات البيوميكاتيكيه لربط مهارتي تكاتشيف فتح مع جينجر على جهاز العقله كالماس لوضع التمرينات الغرضيه وإستخدم البلحث المتهج الوصفي بإستخدام دراسة الحالة وتمثل مجتمع البحث في لاعبى القريق القومي المصري للجمياز وتم إغترار العينة بالطريقة الصدية حيث ريط أو توالي مهارتي البحث/ويتم إغترار أفضل ثلاث محاولات بالطريقة الصدية حيث يتم تحكيم محاولات الأداء من قبل (٣) ثلاث محكمين معتمدين من الإتحاد المصري للمبازيوقد إرتضى البلحث المحاولات الحاصلة على (٩٠٥) درجة فأكثر وإستمان الباحث بالتصوير بالقيديو/كلميرا فرديو تعمل بمصدر كهريائي ذات تردد ٥ المصرة/ثانية ماركة Panasonic نظام (٩٨٤)، وكانت أهم الإستثناجات هي أن حركات المفتح والقاق التي يحدثها مفصلي الكنف والمفخذ أثناء مرحلة الإتصال والتحرر المهارة

تكتشيف (المهارة الأولى قيد البحث) وكذلك أثناء مرحلة الإتصال لمهارة جينجر (المهارة الثانية قيد البحث) تحد حركات رئيسية في إنجاز الريط المباشر بين المهارةين قيد البحث؛ أقصى إرتفاع حققه مركز ثقل جسم اللاعب في مرحلة التحرر لمهارة تكتشيف المهارة الأولى قيد البحث) أعلى عارضة المقلة هو ٢٠,١٨٦متر، ويوصى البلحث إستخدام نتابج البحث البيوميكانيكية في تطيم الريط المباشر للمهارتين قيد البحث الإلحاد المصري للجمارة بإستخدام التمرينات الغرضية المفترحة للريط المباشر بين مهارتي البحث.

Summary of Thesis

The research aims to recognize. The biomechanical determinants of connecting Takacheve openlegs with Gienger on the horizontal bar device as a basis to put the aiming trainings and this is through the following inquiries the researcher has used the descriptive method using the case study and this because of the mature of the research and because it is suitable Society the research players of Gymnastic national team of Egypt The specimen has been chosen according to the vertical way where the best player has been chosen is the one which performs the skill of connection or suscession of the 2 research skills. The player performs 15 trials the best 3 trials are chosen according the vertical way, and these trials are judged by 3 refrees from Gymnastic Egyptian, and the researcher has accepted the trials of 9.5 marks and more. The researcher used the following of gather the information of this research Video recording In the spot light of

bioechamical analysis of the two skills connection the researcher has found the following The opening and closing movements performed by shoulder and thigh joints during the stage of connection for Gienger are considered the main movements in performing the direct connection between the 2 skill of the research In the spot light of the research results, the researcher recommends the bio mechanical results of the research in the teach in the teaching of direct connection between the two skills of the research.

وقدم الرسالة:	ياسر حسن حامد أفرغلي
موشوع الرسالة:	تأثير برنامج تمرينات على تنمية اللياقة البننية المرتبطة بالصحة
	تتلاميذ المرحلة الإحدادية بمدينة أسيوط
	The Effect of an Exercises Programme to Develop
	the Health Related Physical Fitness for the
	Preparatory School Students in Assiut
الكلية والقسم	كلية التربية الرياضية – قسم التمرينات والجمباز
تناريخ المنسحة	۲۰۰۳/۵/۲۶ (نکتوراه)
لبنة الإشراف	أد./ سعود خليل الشاهـــد
	د./ كامل عبد المجيد فلصوة

إستهدفت الدراسة التعرف على مستوى تلايقة البدنية المرتبطة بالصحة ادى
تلاميذ المرحلة الإعدادية بمدينة أسيوط ثم تصميم برنامج تمرينات تتنمية الليقة البدنية
المرتبطة بالصحة للتاميذ غير المجتزين الإغتبارات والتعرف على تأثير هذا البرنامج،
واستخدم الباحث المنهجين الوصفى، والتهريبي يتصميم القياس القيلي والبعدي
لمجموعين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة، تم يغتبار العينة بالطريقة العدوانية من
بين تلاميذ المرحلة الإعدادية بمدرستين مختلفتين تابعين لشرق وغرب مدينة أسيوط،
ويلغ حجم العينة ٤٨٠ تلميذ مقسمة على مجموعتين متساويتين إحداهما تجريبية
والأخرى ضابطة بواقع ٤٢٠ تلميذ لكل مجموعتين متساويتين إحداهما تجريبية
بطارية إختبارات اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة، إستمارة جمع بيانات نتائج
بطارية إختبارات اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة، إستمارة جمع بيانات نتائج
الإختبارات، برنامج التمرينات المقترح، ويعض أدوات وأجهزة القياس، وكانت من أهم
التناقع: أكثر الصفات الهدنية شعفاً عند تلاميذ هذه المرحلة مرتبة تنازلياً كالتائي: التحمل
التنافع: أكثر الصفات الهدنية شعفاً عند تلاميذ هذه المرحلة مرتبة تنازلياً كالتائي: التحمل

الدوري التنفسي، ينية الجسم، التحمل العضلي، ثم المرونة، وأن يرنامج التعرينات المقترح قد أثر تأثيراً كبيراً ويشكل إيجابي على المجموعة التجريبية في جميع الصفات البنية المرتبطة بالصحة قيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims at Identification of the level of the health related physical fitness for the society of preparatory school students (AGE 12-15) in Assiut City, and design an exercises program to develop the health related physical fitness for the unfit students. The descriptive and the experimental approaches have been used in this research. The sample has been chosen from the preparatory school students (age 12-15) from two different schools in east and west of Assiut City. The sample was (840 students) in two equal groups (experimental and precision). Several tools and equipment have been used to gather the data: the battery of the health related physical fitness, the suggested exercises program, some tools and equipment of measurement, and form to gather data of the tests results. The researcher reached to the following results: The most of the weak elements for the preparatory students is as follows: (respiratory endurance, body composition, muscular endurance then the flexibility), the suggested exercise program has an active effect on the experimental group in all of health related physical fitness elements in this research.

محمود قاروق صبره عبد الله	مقدم الرسالة:
تكثير برنامج تعربنات تأهيلي على بعض حالات الإنزلاق للغضروفي	موضوع الرسالة:
القطتي	
Effect of Rehabilitation Exercise Program for Some	
Cases of Lumbar Disc Prolapse	
كلية التربية الرياضية - قسم التمرينات والجمياز	الكلية والقصم
۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ الهنسر:
أ.د./ تيسير محمد محمود ڪشر	لبنة الإشراف:
أد./ أمهد مسالاح قراعسة	
د./ كامل عبد المجيد فتصــوه	
د./ إيمسان عهساس محمسود	

يهدف البحث إلى تصميم برنامج تمرينات لتأهيل بعض حالات الإنزلائي المغضروفي الجزني يالمنطقة القطنية. منهج البحث: إستخدم البلحث المنهج التجريبي على مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى شابطة وذلك يتطبيق القياس القبلي والبعدي كتصميم تجريبي وذلك لملاحمته لطبيعة موضوع البحث. مجتمع وعينة البحث: بلغت عينة البحث ٢٠ حالة من الرجال المصابين بالإنزلاق الغضروفي القطني الذي لا يستدعي تدخلاً جراحيا مقسمة على مجموعتين متساويتين ومتكافئتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة والذين تتراوح أعمارهم ما بين ٣٠ إلى ٥٠ عاماً. أهم النتائج: ١٠ أن البرنامج التأهيلي له تأثير إبجابي على المصابين من أفراد المجموعة التجريبية في: التنمية المنابة المنابة على جاتبي العمود الفقري ومقصل الفخذ في جميع الإتجاهات. تخفيف

حدة الألم الناتج من الضغط الواقع على الفضاريف المصابة ما بين الفقرات. ٢- أن تمرينات البرنامج التأهيلي أنت إلى تحسن المجموعة التجريبية أكثر من المجموعة الضابطة في القياسات البعية لجميع متغيرات البحث.

Summary of Thesis

This research aims to design rehabilitate exercises programme of some cases of partial disc prolapsed in lumber area. The research procedures: This study followed an experimental curriculum by using two groups one of them is experimental and other is controlled and applying both of after and before measuring on them because he is more suitable to the nature of research. The Research Sample: The research sample (20 patients) from the injuries mens with lumber disc prolaps whoes have age from 30 to 50 year and selected by using the proposed method and divided equally to (10) patients to each group and from among patients in Assuit university hospital. The most important results: 1- This rehabilitation programme has positive effect on injuries from individuals of experimental group in: Equals developing to active muscular groups power which doing on sides of vertebral column and joint of femur. Increasing movement extent of vertebral column and joint of femur in different directions. Decreasing an extent of pain which resulted from applying pressure on injury discs between vertebras. 2- An exercises of Rehabilitation programme led to improve an experimental group more than controlled group in after measuring to all research changes.

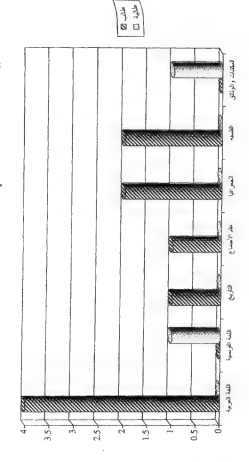




بيان بعدد الطلاب الحاصلين على درجة الدكتوراه بكلية الأداب جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيان		الدكتوراه	
القسمم	طللب	طالبة	أجهالي
اللغة العربية	ŧ	• •	£
اللغة القرنسية		١	1
التاريخ	١		١
علم الاجتماع	١		١
الجغر اقيا	٧	•••	٧
الفلسفة	۲		٧
المكتبات والوثائق	•••	١	١
أجمالي	1.	4	14

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الأداب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



تسم اللغة العربية

وقدم الرصالة:	رقت حسين محمد عبورة	
موشوع الرسالة:	الشيخ أبو بكر بن على الحداد الزبيدي اليمني ومنهجه في التأسير.' Sheikh Abu Bakr bin Ali Al Hada Al Zobaedi Al Yamani and his Commentary on the Quran	
الكلية والقسم:	كلية الآداب – قسم اللغة العربية	
تاريخ الهنـــم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (نکتوراه)	
لجنة الإشراف:	أ.د./ محمود مهتي محمــــود أ.د./ محمد عبد الحكم عبد الباقي	

تتناولية الدراسة بالوصف والتحليل تفسير الحداد المسمى (كشف الننزيل في تحقيق المباحث والتأويل)، وفي ضوء المنهج المتبع في التحليل جاءت الدراسة في خمسة قصول تناول البلحث في قصلها الأول حياة الشيخ المقسر، وظروف عصره، واستنته ، وتلاميذه ، ومصنفاته المعلمية، كما تناول في القصل الثاني طريقة عرضه للتفسير، وموقفه من بعض القضليا ، ثم جاء القصل الثالث مشتملاً على التفسير بالمثور، والتقسير بالرأي المحمود المعتمد على عدد من المسائل اللغوية، كما تناول الباحث في القصل الرابع بعض آيات العقيدة، وأيات الأحكام المقلهية، وأخيراً جاء القصل الخامس حول موضوع الدخيل في تفسير الحداد، ثم أعقيه تتلتج الدراسة والتوصيات ، الخامس حول موضوع الدخيل في تفسير الأحداد، ثم أعقيه تتلتج الدراسة والتوصيات ، وفهرس الأحليث النبوية ، وفهرس الأحليث النبوية ، وفهرس الأحليث النبوية ، وفهرس بأسماء القبائل والمدن ، وفهرس يأسماء القبائل والمدن ، وفهرس المصلار والمراجع ، وأخيراً فهرس الموضوعات.

Summary of Thesis

The present study is an analysis and investigation of Al Hadad's commentary, known as "Kashf Al Tanzeel Fi Tahqeq al mabaheth Wal Taweel". The study is divided into five chapters. Chapter one focuses on the Life of the sheikh, his scholars, works and the historical background of his time. Chapter two discusses his procedure in his commentary and his opinions in certain problems. Chapter three discusses two kinds of procedure: commentary based on traditional sayings and commentary following good opinion. Chapter four concentrates on commentary on some verses of belief or 'Aqeeda' and 'Fiqh'. Chapter five investigates intrusions into Al hadad's commentary. Then, comes the results and conclusions of the study followed by Bibliography and index for writers, scholars, towns, tribes and so on.

طي يهاول علي أحمد يهاول	مقدم الرسالة:
يم الرسالة: "منهج القرآن الكريم في تحقيق الصحة التفسية(دراسة تأسيلية)" The Role of the Holy Quran in Achieving the	
A Descriptive Approach	
ثية الآدني – قسم اللغة العربية	الكاية والقسب
۲۰۰۱/۷/۲۱ (دکتوراه)	تاريخ المنسب
د./ عبد الخالق محمود عبد الخالق	لبنة الإشراف:
د./ مسلاح الدين حسين الشريف	
د./ محمد عبد الحكم عبد البائسي	

هدفت الأطروحة إلى الكثف عن منهج القرآن الكريم في تحقيق الصحة النفسية بنستخدام المنهج الوسفي ، وقد إشتملت على مقدمة وأربعة فسول. تضمنت المقدمة فكرة الموضوع ، وأسباب إختياره ، وأهميته ، والصحيات التي واجهت بحثه. وإحتوى فصلها الأول على تمهيد تم التحريف فيه بمصطلحات الدراسة ، وبيان النظرة القرآئية بني الإنسان والنفس ، إضافة إلى عرض مناهج تحقيق الصحة النفسية في عام النفس الحديث من منظور قرقي. أما الفصل الثاني فتضمن مرتكزات التحقيق ، فيما تناول الفصل الثانث الأماليب ، وتناول الفصل الثاني الإجراءات. وقد خلصت الأطروحة إلى جملة من النتائج أهمها: ١- إن الصحة النفسية في المنهج القرآني تقوم على ثلاث تحقيق الصحة النفسية في المنهج القرآني تقوم على ثلاث تحقيق الصحة النفسية بتخذ الإجراءات الآتية: أ- تنظيم إشباع الحاجات الإنسائية يتقرية الحاجة الروحية والميطرة على الحاجات الإنتية عند الإشباع الحاجات الإنسائية الإشعالات. ج- إرساء دعائم المسائدة الاجتماعية. د- الطابة بالأسرة والطفل، ٣- إن المنهج القرآني في صبيل ضمان التحقيق الكامل المسحة النفسية يرسي مبدأ المسكولية المنهج القرآني في مديل شمان التحقيق الكامل المسحة النفسية يرسي مبدأ المسكولية المناس مدات وخصائص الشخصية المؤمنة كيافار مرجعي المدواء والصحة النفسية .

Summary of Thesis

The dissertation aims at revealing the role of the Holy Ouran in achieving the mental health by using the descriptive approach. It falls into an introduction and four chapters. The introduction includes the topic of the study, reasons for selecting the topic and its importance, and its difficulties. The first chapter includes an introduction in which the study terms are defined, and Ouranic vision of man and the soul is revealed in addition to the presentation of mental health achievement approaches in modern psychology from the Ouranic perspective. The second chapter includes the bases of achieving mental health. The third chapter handles the methods of achieving mental health, while the fourth chapter concentrates on the procedures. Results of the Dissertation: 1- Mental health in the Ouranic approach is based on three main pillars: Belief in Allah, Mediation, and Patience, 2- To achieve mental health, the Holly Ouran takes the following procedures: (A) Organizing Human needs by strengthening spiritual needs and controlling physical needs. (B) Stric controlling of emotions and behaviors. (C) Establishing the bases of social support. (D) Family and child care 3- The Ouranic approach settles the principles of responsibility so as to assure the complete achievement of mental health. It also manipulates the believer's characteristic personal traits as benchmarks for normality and mental health.

وقدم الرصالة:	مسعد أحد صالح مسرور	
موضوع الرسالة:	الواقعية في القصة اليمنية القصيرة من عام ١٩٦٧م - ١٩٩٠م	
	(تأصيل ونقد)"	
	Realism in the Yemeni Short Story (1962 - 1990):	
	Surrey and Critical Study	
الكلية والقسم	كلية الآداب قسم اللغة العربية	
تاريخ العسم:	۲۰۰۲/۱۰/۲۹ (دکتوراه)	
لجشة الإشتراف:	أد./ محمد عبد الحكم عبد الباقسي	
	د./ تاصف شاکر سید محمـــود	

تتكون هذه الرسالة من مدخل عام وسنة فصول وخاتمة وملاحق. المدخل: تناول المدخل المواضيع الآتية: (أ) القصة القصيرة التعريف والمكونات ، (ب) نشأة القصة القصيرة التعريف والمكونات ، (ب) نشأة القصة القصيرة في البيانية القصيرة. أما المفصل الأقول ويدور حول الآتي: (أ) مفهوم الواقعية في القصة كمصطلح فني مذهبي في سباق النقد الأنبي ، (ب) رواد الواقعية في الوطن العربي ، (ج) أثر الثورة اليمنية في تأصيل الإنجاة الواقعي في الأنب المعتى. المفصل الثاني: الواقعية التسجيلية ؛ (أ) ما الواقعية التسجيلية أي المحدوعة القصصية "الناب الأرزق المقاص لحدد محفوظ عمر" ، الواقعية التسجيلية في المجموعة القصصية "الثاب الأرزق المقاص كمال حيدر. الفصل الثالث: الواقعية النقدية ؛ (أ) ما الواقعية النقدية ، (ب) الواقعية النقدية في قصص زيد الشالث: الواقعية النقدية في قصص زيد المطبع دماج ، (ج) الواقعية النقدية المسافرة في قصص عبد الله سالم باوزير ، (د) الواقعية النقدية المسافرة في قصص عبد الله سالم باوزير ، (د) الواقعية النشدية المسافرة في قصص عبد الله سالم باوزير ، (د) الواقعية النشدية المسافرة في قصص عبد الله المعام الرابع: الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص عبد الله المعام الرابع: الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص سعيد عولقي القصل الرابع: الواقعية الإسترابية الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص سعيد عولة القصل الرابع: الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص سعيد عولة القصال الرابع: الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص سعيد عولة التقدية المسافرة في قصص سعيد عولة التحديد الواقعية الإسترابية المسافرة في قصص سعيد عولة المسافرة في المسافرة في المسافرة في المسافرة في قصص سعيد عولة المسافرة في المسافرة في المسافرة في قصص المسافرة المسافرة المسافرة المسافرة المسافرة في المسافرة المسافرة المسافرة في قصص المسافرة في المسافرة ال

(أ) الواقعية الإشترتتية في البدن ، (ب) الواقعية الإشتراتية في قسم الكاتب على عبد الرحمن الفسل الرزاق بلذيب ، (ج) الواقعية الإشتراتية في قسمى الكاتب ميفع عبد الرحمن الفسل المخلس: الواقعية التحليلية في القسمى البينية القسيرة ؛ (أ) ما هية الواقعية التحليلية في أسمى الكاتب محمد عبد الولى ، (ج) الواقعية التحليلية في قسمى الكاتبة زهرة رحمة الله الفسل الساسي: الواقعية السحرية في القسم البينية المساورة ؛ (أ) ما هية الواقعية السحرية ، (ب) الواقعية السحرية في قسمى القاص عبد الكريم الرازحي، الخاتمة وتضم التاليج التي توصل إليها البلحث وأيضا المصادر والمراجع والملاحق.

Summary of Thesis

The present study consists of an introduction, six chapters conclusionand an appendix. The introduction includes the folllowing topics. a- The short story: definition and the componts. b- The beyinning of the short story in yemen. c- The affected factors in the short story in yemen. Chapter one includes the following topics: a- the meaning of realism in the short story as aliterary term within the context of literary eritisism. b- The poincer of realism in the arbic word. c- The effect of yemeni revolution in creating the realistic direction in creating the realistic direction in creating the realistic direction in the yemeni liturature. Chapter two includes the stative realism a- what is stative realism. b- the stative reatism in the stories of husseen baosadig ahmed mahfood and kamal haider. Chapter three includes the critical realism: a- what is critical realism? b- critical realism in the stories of Zaid damai.

Abdullan Ba-Wazir and Saeed Awlagi. Chapter four includes the Vsocial realism a- The social realism in yemen. b- the social realism in the stories Ali badeeband mifaa Abdurahman. Chapter five includes: Anayical realism in yemeni short story. a- what is the analytical realism? b- the anarytial realism in the storiey of mohammed abaulwoil and zahrah and zahrah rahmatallan. Chapter six includes the magical realism in the yemeni short story. a- What is magical yealism? b- The magical realism in the stories of abduikareem Al-Razahi. The conclusion and the appendixes.

مقدم الرسالة:	مجمد علي محمد هودر
موشوع الرسالة:	توقوف الشخصية التراثية في الشعر البنتي المعاصر" Employing the Traditional Character in the Cotemporary Yemeni Verse
الكلية والقسم	كلية الآداب قسم اللغة العربية
تناريخ الهلسب:	۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (یکتوراه)
لَجِئةً الإِشْـرافُ:	أد./ محد عد الحكم عبد الباقي
	اد./ أحمـــد ســيد محمـــد

ملخص الرسالة

في دراسة الشخصية من الوجهة القنية وطرق التعلمل معها وأساليب تناول الشعراء لها. لحظ البحث أنهم يستخدمون طريقة "الحديث بالشخصية" أو ما عرف الماقتاع" وأبها يمتزج الشاعر بالشخصية المستدعاه بمتزلجا تأما يستبطن عالمها، وهي لكر الطرق الفنية خصوية وثراءا وإيحاءا. ويستخدمون طريقة "الحديث إلى الشخصية وأبها تصبح علاقة الشاعر والشخصية علاقة مواجهة، تقوم على الجلل وتكون لحينا العلاقة بين الشاعر ونفسه ونحيقا تكون بين ذات الشاعر وذات الأخر. أما الطريقة الثالثة فهي طريقة "الحديث عن الشخصية"، وأبها يستخدم الشعراء ضمير الفيه، أوسميح الشاعر راويا يستخدم أسلوب القس. أما من نلحية التكليك الفني الشخصية تبين أن الشعراء يستخدم أسلوب القس. أما من نلحية التكليك الفني الشخصية تبين أن الشعراء يستخدم أسلوب القسادي أن الشخصية تبين أن الشعراء المتطبق الطردي الشخصية يحيث تكون معطيات الوشخصية المستدعاه في النص الشعري متوازية ومتمثلة مع معطيتها في مرجعها الشخصية المستدعاه في النص الشعري متوازية ومتمثلة مع معطيتها في مرجعها الراشي وجودها في النص الشعري ووجودها في النص الشعري وجودها في النص الشعري وحودها في النص الشعري وحودها في النص الشعري وحودها في النص الشعري وعلية المقارقة لدى المتلقي؛ وتعرية الإنقالات

Summary of Thesis

In studying the character from the technical aspect, ways of dealing with it, the methods in which the poets tackled it. This study noticed that they use the method of "talking through the character" or what is know by 'The mask', in which the poet is identified with the character fully and probes its inner worked recalled. This is the richest technical way and most suggestive one. Also, they use the style of "talking to the character", in which the relationship between the poet and the character is that of confrontation based on dialectic. Sometimes such relation is between the poet & itself and another time it is between the poet's ego and that of the other. The third method is "talking about the character" in which the poet uses the third person pronouns and he becomes a narrator using the way of telling stories. As to the artistic technique of he character, it has been shown that the poets use "the harmony employment" and the "contrast employment". In the former the poets use the progressive employment of the character, in a way that the character background is recalled in the verse text parallel & similar to its background in its traditional reference, while in the letter, the poets use contrast between its existence in the verse text and that in the traditional reference, with the aim to create astonishment among the receivers and expose the poet's feelings, world & vision.



		شرين حسن لُحمد رشوان	وقدم الرصالة:
La	Technique	"الفن الروائي في أعمال جورج برنالوس" Romanesque dans l'Œuvre	موشوع اأرسالة:
KUL	anesque de Ger	كلية الآداب قسم اللغة الفرنسية	الكلية والقسم:
		۲۰۰۱/۷/۲۲ ﴿ يَكُتُورِاهِ ﴾	تناريخ البنسم:
		أد./ لصد قواد عيد المجيد عقيقى	لبنة الإشراف:
		د./ عبادل عبد العظيم أحميد	

تتحدث البلحثة في رسالتها عن جورج برنالوس وعن العصر الذي عاش فيه وكتب فيه رواياته وهي تتناول بالبحث والتحليل ثلاث روايات هامة:

Sous le soleil de Satan, Journal d'un cure de campagne, Monsieur Ouine

وتتعرض البلحثة للبناء الرواني للروايات الثلاث من حيث جوانب السرد القصصي والعرض والعدة والنهاية كما تقوم البلحثة بتحليل شخصيات الروايات الثلاث التي تجمد موضوعتها المختلفة من حيث مميزاتها العامة وتصويرها للجمدي والنفسي وطريقة تقيمها للقاريء، كما تبين أيضاً أن هذه الشخصيات لها وظائف حددها الكتب من خلال الأحداث والديكورات، كما إهتمت البلحثة بإراز بعض تماذج من هذه الشخصيات. وأيضاً تتولت البلحثة في المرد الرواني والعلاقة بينه وبين المكان والزمان من خلال التحليل والدراسة المتصفة. وفي خاتمة الرسالة، قامت البلحثة بعرض أهم التقاط والنتائج التي توصلت إليها حيث ترى أن المؤلف جورج برتقوس بترجح في فن الرواية بين الرواية التقليدية والرواية الحديثة.

Summary of Thesis

The researcher in her thesis examines the novels of Georges Bernanos and the age in which he lived and wrote his fiction. The study analytically deals with three important novels by the novelist: Sous le soleil de Satan, Journal d'un cure de campagne, Monsieur Ouine. The researcher discusses the structure of the three novels in terms of the narrative technique, the exposition, the plot, and the ending. In addition to this, she gives a chose analysis of characters in the three novels, underlining their traits, their physical and psychological description, and the way they are introduced to the reader. These characters are shown to have certain functions as intended by the novelist through the action of the novel. The researcher is keen to present some types of such characters. She deeply deals with art of narration and its relation to the time and place. In the conclusion, the researcher has reached important points and results, holding the view that the novelist, Georges Bernanos, alternates in the art of fiction between the traditional novel and the modern novel.



ماندم الرسالة:	محمد أحمد محمد أحمد	
موشوع الرسالة:	"بَيْتُ الْمَالَ فِي مصر الإسلامية من القتح العربي إلى نهاية الدولة	
	القاطمية (۲۰ـ۷۲۰هـ/۱۶۰ـ۱۷۲۰م)	
	The Financial Office (Bayt Elmal) in Islamic Egypt	
	from the Arabs' Conquest to the End of the Fatimid	
	State (20-567 A.H./ 640- 1171 A.D.)	
الكلية والقصب	كلية الآداب - قسم التاريخ	
تاريخ المنح:	۲۰۰۱/۳/۲۱ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ مصود عرفة مصود عرفة	
	د./ عيد الناصر إبراهيم عبد الحكم	

تهدف هذه الرسالة إلى دراسة بيت المال في مصر الإسلامية كظاهرة تاريخية المتبع نشاقه ورصد ملامح تطوره في ضوء التغيرات المتعدة التي إرتبطت بقوة أو ضعف الدولة، وكذلك محلولة فهم أهميته كمؤسسة لإدارة شنون الدولة المالية أو ما نسميه في العصر الحديث بالغزاقة العامة والبنك المركزي أو وزارة المالية، هذا بالإضافة إلى كشف التقلب عنا وصلت إليه حضارة مصر الإسلامية يصفة خاصة والحضارة الإسلامية بصفة علمة من رقي وتقدم في تنظيم شنونها المالية والاقتصادية مما أضفى مهاية وإحترام سائر الشعوب انظم المالية الإسلامية وغيرها من مظاهر الحضارة الإسلامية. واقتضت طبيعة الموضوع أن تقسم هذه الدراسة إلى سنة فصول يتصدرها تسهيد وتتبعها خاتمة، أما التمهيد فيتنول نشاة بيت المال في الدولة الإسلامية وتطوره منذ إستحداثه إلى أن صار ديوانا أو مؤسسة مالية لها شائها. بينما يتناول وتطوره منذ إستحداثه إلى أن صار ديوانا أو مؤسسة مالية لها شائها. بينما يتناول المصل الأول تأسيس بيت المال في مصر الإسلامية مع تتبع لتطور ملامحه وتغير مقره

أكثر من مرة عبر تاريخ مصر الإسلامية وتطور فروعه في الولايات ، كما يتناول نشأة بيت مال القاصة في العهد الطواوني وتطوره إلى نهاية الدولة الفاطمية. ويبحث الفصل للثلني بدارة بيت المال فيلقى الضوء على هيئته الإدارية والنفائر والسجلات المستخدمة فيه ، وكيفية إحكام نظام الرقابة عليه ومتابعة سير العمل فيه ، فضلاً عن التعرض لإدارة فروعه بالولايات وأنواع الدفائر بها ونظام الرقاية عليها. أما القصل الثالث فيختص بالعوامل المؤثرة في موارد بيت المال سواء كانت عوامل طبيعية كحالة فيضان النيل وتوفير مياه الرى وإنتشار الأوينة والأفات الزراعية أو كانت عوامل بشرية كسياسة الحكام المالية والاقتصادية والثورات والفتن الدنخلية وعلاقات مصر الخارجية مع الباك المجاورة لها أو البعيدة عنها. ويهتم القصل الرابع بموارد بيت المال والتي تمثلت في الغراج والجزية والزكاة والأخماس والعواريث العشرية والأحباس والعكوس والمستغلات والأموال الصادرة ، بالإضافة إلى بعض موارد أخرى كان يتم تحصيلها من دارى الضرب والعبار وغيرهما. وتتتاول الدراسة في الفصل الخامس موازنة بيت المال العامة وكيفية اعدادها واعتمادها ثم تتناول أوجه الصرف المختلفة لبيت المال. وأي الفصل السادس دار الحديث حول التقود المتداولة في مصر الاسلامية من الفتح العربي للى نهاية الدولة القاطمية، فتناول أنواع النقود ومسمياتها وأشكالها وأوراثها مع إبراز السياسة النقدية للحكام وتطورها خاصة تلك التي تركت بصمات واضحة في تطور النظم المالية الإسلامية. وتضمنت خاتمة الدراسة أهم النتائج التي تم التوصل إليها.

Summary of Thesis

This dissertation aims at studying the Financial Office in Islamic Egypt as a historical phenomenon in order to follow its beginning and recognize the features of its development throughout the light of the

various changes depending on the power or weakness of the state. It also aims at understanding the importance of this office as an institution managing the financial affairs of the state, what is called in Modern age general treasury, central bank, or Ministry of Finance, Further, it aims at studying the development and progress that Islamic Civilization in general and Egyptian Islamic civilization in particular achieved in organizing its economical and financial affairs; a matter that made other nations respect the systems of Islamic Finance and other features of the Islamic Civilization. The study is divided into six chapters, beginning with a preface and ending with a conclusion. The preface handles the establishment and development of the Finance Office in the Islamic Country since its establishmed till became an important well-reputed financial institution. The first chapter deals with the establishment of the finance office in Islamic Egypt, recognizing the development of its features, alteration of it location throughout the history of Islamic Egypt and the development of its braches among states. The chapter also handles the Finance Office in the Tulunid Age and its development till the end of the Fatimid State. The second chapter is concerned with the Financial Office Administration, the books and recrods used in it and how to control the supervision system and to follow work procedures. The chapter also includes the administration of the office branches in the states. types of books and the system of sueprvision. The Third Chapter is specialized for studying the effective factors on the financial office.;

natural factors such as the Nile flood, irrigating water reserve, spread of eprdemics and plant diseases, and human factors such as: the financial and economical policies of rules, revolutions, the internal rebels, and Egypt's external relationships with the neighboring or distant countries. Chapter Four is concerned with the supplies of the financial office, being represented by land-taxes, poll tax, zakat the fifths of the profits, and the inheritance of the dead who has bot no inheritant, the endowments, the taxes of the profits, land taxes. This is in addition to some other supplies which were collected from monetary and balance houses and others. Chapter Five deals with the preparation and approbation of the general budget of the financial office. Then, it deals with the financial office's different expenditures. Chapter Six is about the current money in Islamic Egypt since the Arab's conquest to the end of the Fatimid state. It dealt with the money's types. names, forms and weights, and it shed light on the development of the financial policy of the rulers, specially the policies that greatly affected the development of the Islamic Financial Systems. The conclusion of this study include its important results.



عبد السلام على عبد الوهاب الفقيه	مقدم الرسالة:
الإحتياجات السكانية والبيئية المرتبطة بتطيم الكبار في اليمن في	موهوم الرسالة:
ضوء النظرية الوظيفية: بحث لجتماعي تريوي ميداني"	
The Demographic and Environmental Needs	
Correlated to Adult Education in Yemen in The	
Light of Functionalism: A field, Educational and	
Social Research	
كلية الآداب - قسم علم الاجتماع	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۵/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ البنسم:
أد./ محمود عبد الحميد حسين	لبشة الإشراف:
أ.د./ عواطف محد حبيين	
	ىپىدە اېسىراك:

إستهدفت الدراسة تحديد المعارف والمهارات السكاتية والبيئية المرتبطة بإحتياجات الدارسين الكبار التطيمية في البمن، وانتحقيق أهداف الدراسة إستخدم البلحث منهج المسح الإجتماعي بالعينة، وإستمارة إستبيان تم تطبيقها على عينة مكونة من (١٩٨) دارسا ودراسة، وقد تم إختيار العينة بطريقة العينة المصوانية البسيطة كما تم معالجة البيانات إحصائيا بإستخدام النسب الملوية والوزن المرجح وإختيار كا تربيع، وقد أظهرت نتائج الدراسة أن أغلب القضايا التعليمية من المعارف والمهارات السكاتية والبيئية والتي بلغ عدما (٧٧) حاجة تطيمية موزعة على سنة مجالات قد مثلت (٥٤) منها بنسبة (٥٠٤) بالنسبة للدارسين الكبار في درجة أهميتها وأولياتها إحتياجا تطيميا على درجة كبيرة من الأهمية، مقابل (٧٧) حاجة تطيمية بنسبة إحتياجا تطيميا على درجة متوسطة من الأهمية، كما أظهرت نتائج الدراسة وجود فروى ذلت دلالة بحصائية في درجة أهمية وأوليات أغلب هذه الإحتياجات التعليمية تبعاً لإختلاف النوع ومحل الإقامة على مستوى الريف والحضر نظراً لإختلاف إهتمامات الدارسين وغيراتهم التعليمية.

Summary of Thesis

The present study attempts to specify the environmental and demographic needs and skills related to adult education in Yemen. The researcher uses the social survey method using a sample. He uses a questionnaire from filled by a sample of 817 students (males and females). The sample of the study was selected randomly and the data was analyzed statistically with the use of percentage, weight and "Square-Chi (X^2) test square. The study shows that the needs and skills, 72 in 6 fields, are concentrated in 45 needs which represent 62.5%. this last percentage is of great importance for learners. Only 27 needs and skills, 37.5%, represent medium importance. There was significant statistical differences concerning the importance of these needs according to gender and location in rural and urban areas. These differences are attributed to the interests, experiences and the needs of the students.



وقدم الرسالة:	رزق سعد الله يخبت الجابري
موضوعم الرصالة:	"الهجرة اليمنية إلى دول شرقى أفريقية" Yemeni Migration to Eastern Africa States
الكلية والقسم	كلية الآداب – قسم الجغرافيا
تاريخ المسح	۲۰۰۱/٤/۳۰ (يکتوراه)
لبنة الإشراف	اد./ مصد مصد زهـرة
	أ.د./فتحى محمد مصرلحى
	د./ المتولى السعيد أجمد

تعد الهجرة أحد عناصر الحركة المعكلية التي تحدث بين المناطق البغرائية وألد الموز هذه الحركة داخلية بين منطقتين في بطئر الدولة الواحدة أو هجرة خارجية بين دولة وأخرى أو بين قارة وقارة أخرى. والجمهورية اليمنية من بين بلدان العالم التي شهدت هجرة خارجية. وقد إتجهت تيارات الهجرة اليمنية إلى عدة مناطق جغرافية ومن بين تلك المناطق التي إتجهت لها التيارات المهلجرة من اليمن. شرق أفريقية وخاصة كينيا وتنزانها وأوغندة وهو المجال الجغرافي لهذه الدراسة، أما المفضاء الزمني لها من عام ١٩٤٠ – ٢٠٠٤م. تعود بداية الهجرة اليمنية إلى الألف الثالث قبل الميلات عام ١٩٤٠ – ٢٠٠٤م. تعود بداية الهجرة اليمنية إلى الألف الثالث قبل الميلات عولما الطرد التي أسهمت في نشوء الظاهرة بين تلك المراحل أو من مرحلة لأخرى. فينتما كان الجفاف في مقدمة عوامل الهجرة قبل الميلاد أصبح عامل التجارة والرغية في نشر الإسلام عوامل دافعة لهجرة اليمنيين في مرحلة المبيدة الإسلامية. منهج الترامية: التوامية الترامية: المنهج التاريخية الترامية: المنهج التاريخية المنهج التاريخية المناهج المناوعي الذي يعتمد على إستمارة الإستبيان. مشكلة المنهج المنوعي والمنهج المناوعي الذي يعتمد على إستمارة الإستبيان. مشكلة

الدراسة: حددت مشكلة البحث لهذه الدراسة في عدة تساؤلات: ما هي العوامل الدافعة المهجرة من اليمن إلى دول شرق الفريقية (كينيا وتتزانيا - أوغندا)؟ حجم المهلجرين البمنيين في شرق الفريقية وما هي خصائصهم الديموجرافية والإجتماعية والإقتصادية؟ مم هو شكل التوزيع لهؤلاء المهلجرين في بلدان شرق الفريقية؟ مستقبل المهلجرين المينيين في شرق الفريقية. جوانب الدراسة: تحتوى هذه الدراسة على ثمانية قصول منها فصل تمهيدى ومقدمة وخاتمة مدعمة بالجداول والأشكال الخرائطية والبيانية والمورار المؤتوغرافية لخدمة الغرض.

Summary of Thesis

Migration is considered one of the demographic movement clements, which occur in the geographic areas. This movement could be internal between two areas in the same country or it could be external Migration between country and another or between continent and another. Yemen Republic is one of he countries, which witnessed an external Migration. The trends of Yemen Migration directed to several geographical areas like Eastern Africa (especially Kenya, Tanzania, and Uganda) and this is the geographical field of this study but about the time, it was from 1940–2004. The beginning of Yemeni Migration belongs to the third thousand B.C. and it is still continued till now. Migration passed through historical stages and the push factors that led to the beginning of this Migration have appeared. While aridity was the first factor that led to Migration B.C., trade and the desire of spreading the Islam became the most factors that led to

Yemeni Migration in the period that prevailed by Islam. The Study Approach: To achieve these aims the study makes use of some approaches like historical approach and demography approach and behavioral approach that depend on the questionnaire form. The Problem of the study: The problem of this study is determined through many questions: What are the impulsive factors of the emigration from Yemen to East Africa countries (Kenya – Tanzania – Uganda)? What are the volume of the Yemeni emigrants to East Africa and its demographic, social, and economic characteristics? What is the distribution of those emigrants in the East Africa countries? What is the future of the Yemeni emigrants in East Africa? Aspects of the Study: The study is divided into eight chapters including preface, introduction and conclusion with schedules, maps and index, photography in order to serve the purpose.

مقدم الرسالة:	عيد العزيز أحمد عبد الله باعيسى	
موشوع الرسالة:	'محافظة حضر موت باليمن (دراسة في جفرافية الزراعة)' Hadrmout Governorate, Yemen Republic: A Study in Agriculture Geography	
الكاية والقسم	كلية الآداب قسم الجغرافيا	
تاريخ الهنب:	۲۰۰۷/۱۳/۲٤ (نکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أد./ على أحمد هــارون	

تقع هذه الدراسة في (۲۹۷) صقحة، وتضم خمسة فصول يسبقها مقدمة وتلحق بها خاتمة، تتاول الفصل الأول العوامل الجغرافية الطبيعية في الزراعة، وتتاول الفصل الثانت للتركيب المحصولي في المحافظة، أما الفصل الرابع فقد مثلته الشروة الحيوانية والتركيب النوعي والتوزيع المحافظة، أما الفصل الرابع فقد مثلته الشروة الديوانية في المحافظة وأهميتها في المحافظة وأهميتها في الدراعية في المحافظة وأهميتها في الدراعية من الإستثنادات الدراعية التي يمكن الإستثنادة منها في تطوير النشاط الزراعي بالمحافظة.

Summary of Thesis

The thesis consists of (297) pages, has five chapters proceeded by on introduction and followed by conclusion the first chapter handles the physical geographical factors in the agriculture, the second chapter deals with the human geographical factors in the agriculture, the third chapter clarifies the crop composition in the study area, the fourth chapter sheds light on the animal wealth, its sex composition, spatial distribution and its relation with agriculture, the fifth chapter concerns with the agriculture development in Hadramout governorate through some activities like, its importance in the national income, the rate of agriculture, the ability of development through the horizontal and vertical growth. The study was ended with a conclusion suggests developing the irrigation systems, giving more concern to the natural grazes, and encouraging the investments in the Agriculture.



وقدم الرسالة:	محمد جمش حسين بن الشيخ أبو يكر
موضوع الرسالة:	القائس جطر بن عبد السلام البهلولي وآراؤه الكلامية: دراسة تحليلية نقدية Al-Kadi Jaafar Bin Abdel Salam Al-Bahlouli and his Theological Opinions
الكلية والقسم	كلية الآدف – قسم الملسفة
تاريم المنسم:	۲۰۰۲/۳/۲۳ (یکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ عبد الحي محمد قابيل

ملخص الرسالة

إحتال القاضى جعفر (ت - 200هـ) مكنة مرموقة في عصره وكان له أثر في البناء الفكرى لتراث الزيدية بصورة خاصة والتراث الإسلامي بصورة عامة وإستطاع يعلمه ومنهجه مولجهة التيارات والمذاهب المخالفة للإسلام وتميز فكره بالإيداع في مواجهة القضايا في بينته. وعمل على بقلمة مدرسة كلامية منهجها المعقل والجدل ، عكست في روحها الحرية والفكر والرأى التي حاول تشرها في مجتمعه وجاهد على نموها وتطويرها. وقد قام هذا البحث على مقدمة وأربعة فصول وختمة. لحتوت المعقمة على المحة على أحوال البلاد الإسلامية بصورة علمة ، والبمن بصورة خاصة. وعن أسباب اختياري البحث في القاضي جعفر وآراته الكلامية بالإضافة إلى الصعوبات وعن أسباب اختياري البحث في القاضي جعفر وآراته الكلامية بالإضافة إلى الصعوبات وعرض المحتويات البحث. وجاء الفصل الأول في مبحثين: المبحث الأول حياته ومصنفاته ، المبحث الثاني المعيث عن الألوهية والمعانية والحياة السياسية في عصره. وخصصنا الفصل الثاني المحيث التابي بالمبحث الثاني بثبات وجود الله ، المبحث الثاني في صفات الله الكام في وجوب النظر ، المبحث الثاني بثبات وجود الله ، المبحث الذات في صفات الله المبحث الرابع مسألة غلق القرآن. أما القصل الثانك عن آرائه حول الإنسان تعالى ، المبحث الرابع مسألة غلق القرآن. أما القصل الثانك عن آرائه حول الإنسان

وقام على سبعة مبلحث: المبحث الأول أفعال العبك ، المبحث الثانى التكوف ، المبحث الثانوة ، المبحث النبوة ، المبحث النبوة الرابع الوحد والوعيد ، المبحث الخامس موقفه من الفجور والمأسق ، المبحث السادس المعاصى والقالم من الإسمان ، المبحث السابع الشفاعة ، والفصل الرابع: تضمن أرائه في الإمامة والسياسة وقام على مبحثين: المبحث الأول الإمامة، المبحث الثاني الأمر بالمعروف والنهى عن المتكر. وجاءت في الأخيرة الخاتمة فكات حصيلة لجملة من الإستنتاجات التي توصلنا لها في سياق بحثنا هذا ، ثم قائمة بالمصادر والمراجع.

Summary of Thesis

The Islamic nation has been distinguished by a unique civilization and cultural heritage which included various fields of precious branches of knowledge. Grace was due to scientists in that consideration as it was the pride of the Islamic civilization. Islam was the environment from which those thinkers derived their knowledge and culture and carried the banner of science, thought, and civilization for many centuries at times when other nations were stumbling in darkness and ignorance. The introduction included a summary of the circumstances of the Islamic Countries in general, and the Yemen in particular. It also includes the reasons for choosing El-Kadi Gaafar and his theological opinions to be the topic of my research, in addition to the obstacles I faced, and research content. I'd like to highlight the following points: The 1st chapter consisted of two topics: The second chapter is concerned with the divinity, and included four topics: The

3rd chapter: His opinions about man, and it consists of seven topics: The 4th chapter: Includes his opinions about the imamate and politics. It consists of two topics: The 1st topic: Imamate. The 2nd topic: The injunction to recommend good and to denounce evil. Finally, this is what Allah helped me to write this research. I did my best according to what I gathered from El-Kadi Gaafar's writing to present his full opinions in this field. If I succeed that's owing to Allah, but if I didn't that's because forgetting is a characteristic of man, who is created weak and only Allah is Perfect and Great. Excuse me, if I have defaulted as I'm still in the beginning of the way.

مقدم الرسالة:	سقم عبد الله سقم الرياكي
موشوع الرسالة:	"الطريقة الطوية في حضرموت در اسة تطيلية" The Alawi Creed in Hadramout
الكلية والقسم	كَلِيةَ الآدابِ — قَسَمَ القَلْسَقَةَ
تأريخ البنسم:	۲۰۰۱/۶/۳۰ (نکتوراه)
لجنة الإشراف	أ.د./ أحمد محمود الجزار
	أ.د./عيدالحي محمد قلييل

ملخص الرسالة

شكل القرن السابع الهجري عصراً لإزدهار والتشار الطرق الصوفية الكبرى في العلم الإسلامي، ولم تكن حضرموت بمعزل عن تأثير تلك الطرق الصوفية إذ شهدت حضرموت منذ ذلك الحين تحولاً كبيراً في مجرى الحياة الروحية من خلال إرساء المفقيه المقدم محمد بن على ياعلوي (ت١٥٥ه) لقواحد الطريقة الطوية علما وعملاً وثوقاً لمحيث أصبح معها الطريق الصوفي في حضرموت مذهباً ومنهجاً تطيياً وإتجاها دينيا له حرمته وإعتباره وذلك بسبب إلتزام أصحاب الطريقة الطوية بالكتاب والسنة والجمع بين الشريمة والحقيقة وهذا ما جعلنا تعدها أحد طرق التصوف الإسلامي المني والتي تشكل بعداً إضافياً جديداً له يجمعها بين ما تمتاز به كل من الطريقة الغزالية والطريقة الشائلية في جقبي الصلوك العملي والنظري. وقد جاء هذا البحث في سنة فصول على النحو التالي: الأولى: بعنوان: "التصوف والطرق الصوفية في المن وحضرموت" تحدثت أفيه عن التصوف وأمالته في الإسلام مبينا الأصل الإشتقاقي لكلمة تصوف ومصادره التصوف الإسلامي وتعريقاته وخصائصه. والثاني: بعنوان: "شأة الطريقة الطوية المصادر المختلفة التي قامت عليها وأيرزت شيوشها الرنيسيين والخصائص التي

تميزت بها. والثالث: يعنوان: "قواعد السلوك للطريقة الطوية ورياضاتها الروحية" تحدثت فيه عن شروط السلوك الصوفي وادايه وأركان المجاهدة والرياضة. والرابع: بعنوان "المعرفة والحب الإلهي" ، تحدثت فيه عن مفهوم المعرفة ووسائلها ومراتبها وبرجاتها في الطريقة الطوية ، ثم تحدثت عن الحب الإلهي والمعافلة بين المعرفة والحب الإلهي، والخامس: بعنوان: "الولاية والنبوة تحدثت فيه عن مفهوم الولاية والولى ومراتب الأولياء ومقومات الولاية من علم الذي وكرامة وعصمة وشفاعة ثم تفشئت العلاقة بين الولاية والنبوة. والسائس: بعنوان: "الفناء والتوحيد" تحدثت فيه عن التوحيد معناه ومراتبه والفناء وارتباطه بالتوحيد وبرجات الفناء في التوحيد ثم تحدثت عن التوحيد بين الوحدة والكثرة في الوجود. وفي نهاية فصول هذه الدراسة ضمنتها خاتمة أردت من خلالها الكشف عن ما توصلت إليه من نتائج توضح في جملتها الأراء والموافق الأصحاب الطريقة الطوية من مختلف قضايا وإشكاليات التصوف الإسلامي.

Summary of Thesis

The sixth and Seventh Hejri decades witnessed the flourishing wide spread of the great Islamic Sufi creeds, which contributed to the spread of Islamic Sufi creeds all over the world. Hadramout region was not apart of this movement influence. Hadramout at that was a subject matter to that influence where a number of immigrants who attempted to be a conveyers of this creeds through the Telmesani method and that was a landmark stone in the intellectual life in Hadramout especially after the jurist Moqadam Mohaned Bin Ali Ba.alwi (died 653 Higri) set the rituals of this creed, under which the

Sufi creed became a known method which was described to be a moderate method characterized by it's commitment to Oura'an and Sunnite instructions without exaggerations. Sufi creed in Hadramout was characterized by it's reconciliation with the current religious situation contrary to the situation dominated in other regions of Yemen where a kind of conflict arose between Sufi creed and other sects methods. Moreover, most of Hadramout jurists supported the Sufi views to the extent that one could hardly discriminate between the Sufi's and those who adopted the Sufi thoughts. According to Sufi's themselves their creed itself is not anew creed after Shadli and Ghazali creeds being established. In fact, it is just Shadli inwardly and outwardly Ghazali and that made the researcher to classify it as one of the Islamic Sunnite creeds, which formed a further dimension as it combined the peculiarly prominent in the practical and theoretical fields of Shali and Ghazali creeds. What may be said here of Alawi creed with regard to social interaction is that, although Alwi jurists were known to be inactive, they encouraged their followers not to be dependent and wait for help from God all the time, for work is an essential principle. Alwi jurists looked at knowledge and God's love as something that is endowed not learned. But one of Alwi creed most criticized beliefs is the idea of "Mohamedi truth" which stands contrary to what is already known in Oura'an and Sunnite, which may be one of the intruded ideas in the Islamic Sufism. Also Alawi creed believes that God carefulness selected some people to be in a degree

less than prophets dissistion but support them with miracles and were given inspiration that are called (Walli) and are protected by Gods carefulness. Because Suficim believes in their amgnified status, they nominate some specific days to visit their shrines and this point received alot of acriticism. The topic of the present research is "Recurrence in El-Shawqivat: A Textual Linguistics Study". Thus, the present research goes beyond the sentence grammar to study, in a more general and comprehensive way, the texts and their actual contexts as a tool for linguistic and social communication, since this discipline is concerned with how texts work and how they are construed and interpreted. It is also concerned with any information that may be retained in memory, how it can be retrieved for different purposes and similar complicated manipulation of topics. These are questions which sentence grammar cannot answer. Text linguistics also goes beyond strict linguistics limits to all that a extra-linguistic. It goes beyond the ready-made text including cognitive, psychological and social factors and concerns itself with semantic and pragmatic elements, which are concerned with real interaction between texts, their producers and their recipients. Recurrence is considered as one of the basic elements on which text linguistics depends. It is one of the structural conjunctions on the text surface level. It is also one of the cohesive devices, which achieve the continuity of signifiers along a wide space of the text. Moreover, it contributes to the semantic and logical connectedness so that the recipient does not find a gap in the

message presented to him/her. It also serves to store information in memory and activates its retrieval through the mental planning of information. Recurrence also supports other Norms of textuality. The present research is divided into Five Chapters as follows: Chapter one is entitled "Norms of Textuality" Chapter two is entitled: "Recurrence and Phonological Values" Chapter Three is entitled: "The Lexical Dimensions of Recurrence". Chapter Four is entitled: "The Structural Dimensions of Recurrence". Chapter Five is entitled: "Recurrence and Text Structure".

تسم المكتبات والوثائق

مها محدود محد تلجي	قدم الرسالة: مها مصود محد ناجي
"مجموعات الكتب العربية أ	وهوم الرسالة: أمجموعات الكتب العربية في المكتبة الوطنية الفرنسية:
تحليلية تقويمية"	تحثيثية تغويمية"
National Library of	ook Collections in the National Library of
ative Study	n Analytical and Evaluative Study
كلية الآدف، - قسم الوثائق	الكلية والقسم: كلية الآدف - قسم الوثائق والمكتبات والمطومات
۲۰۰۹/۲۱ (نکتوراه	تاريخ المنسم: ۲۰۰۹/۳/۲۱ ﴿ نكتوراه ﴾
أد./ شعبان عبد العزيز خا	لبدلة الإشراف: أد./ شعبان عبد العزيز خليفـــة
أد./ محمود عبد قحمید ــ	أد./ محمود عيد قصيد حسين

ملخص الرسالة

تثناول الدراسة مجموعات الكتب العربية بالمكتبة الوطنية الفرنسية والتي يصل عدما إلى أكثر من سبعين (٧٠) ألف كتفب عربي وتحديداً ٢٣,٧١٤ ألف كتاب سواء كان كتابا لفقه بالكامل هي اللفة العربية أو متحد اللفات، اللفة العربية جزء منه. وهذا المعتد من الكتب العربية إستحالت دراسته وحصره بالكامل وإذا قصرنا البحث والتحليل والحصر على أوائل المطبوعات العربية المقتناة بالمكتبة، وذلك لتمثيل الكتب العربية في المكتبة، ودخل ضمن نطاق دراستنا الكتب العربية سواء المكتوبة بأقلام مزافين من العرب أو الأجانب وأيا كان مكان نشرها ومهما إختالت أحجابها وأفلتها. المعموعات يضمها المبنى الجديد للمكتبة الذي يشمل المطبوعات والمواد المسعية البصرية فقط والمسمى بمكتبة فرانسوا ميتران أو موقع توليبك بالمنطقة الثمنة بياريس على نهر المدين. تم حصر أوائل المطبوعات العربية بالمكتبة بلاقرن المساس عشر وحتى نهاية القرن التضمع عشر في الفترة من ١٩٥٤م - ١٩٩٩م ويلغ ألمادها وعتى علية القرن إعدما ١٩٤٤م والماء ويلغ ألم

إستخراج المؤشرات الإحصائية وتم الحاق أربع كشافات بثلك القائمة. وتقع الرسلة في مقدمة وأربعة فصول يتناول الفصل الأول: المكتبة الوطنية القرنسية وخلقيتها التاريخية وصورتها الحالية، وأهدافها ووظائفها والعاملين أيها. أما القصل الثاني: فلختص يوصف العمليات الفنية والقواعد المتبعة قيها وتوعية الفهارس المستخدمة وماهية الخدمات المقدمة. ويتناول الفصل الثالث: الجانب المعنوى الفكرى في أواثل المطبوعات العربية المقتناة بالمكتبة وإنجاهاتها العدية والتوعية. وجاء القصل الرابع: حول دراسة الجانب المادى للكتاب العربى بالمكتبة الوطنية الفرنسية وأيه تم التحليل الببليوجرافي لبعض الملامح المدية المميزة في العينة التي إخترناها من أوائل المطبوعات العربية. ثم النتائج والمصادر والمراجع تليها القائمة البيليوجرافية وكشافاتها ثم الملاحق. وجاحت أبرز نتائج الدراسة كما يلي: صعوبة نظام النقدرة المتبع في المكتبة لتحويل الحروف العربية للحروف اللاتينية لتمييزها عن الحروف المماثلة. إتضح أن ٢٥% من لجمالي عدد أوائل المطبوعات العربية تركزت في مجال اللغة العربية وخاصة كتب القواعد النحوية، تعد ألمانيا من أكثر الدول التي طبعت أكبر عدد من كتب النحو العربي خلال القرنين السابع عشر والثامن عشر. تحد مجالات النشر العربي في بلدان أوروبا ففي فرنسا وإبطاليا كُرس النشر العربي لخدمة الدين بينما تركز نشر الكتب الطمية في بتجلترا وهولندا والمانيا نظراً لأن معظم المطابع في هذه البلدان تأسست في رهاب الجامعات. إقتناء المكتبة الوطنية الفرنسية لأول كتاب عربى مطبوع في العالم وهو كتاب "صلاة السواعي" المطبوع في مدينة فاتو بإيطاليا علم ١٥١٤م وكذلك إقتناء المكتبة لأول كتاب عربي ظهر في الماتيا علم ١٥٨٣م، وأيضاً تقتني المكتبة أول كتاب طبعته ابنان في دير يوحقا الصابغ بالشوير عام ١٧٣٤م. العنوان الموازى يمثل ظاهرة على صفحة العنوان في جميع قرون الدراسة وذلك إما بلقة أخرى أو يهجائية أخرى. عدم تحقق التناسب مطلقا بين هوامش الكتاب الأربعة في جميع قرون الدراسة. لم يلتزم

حرد المنن والنهاية بشكل معين وإنما جاءا في بعض الأحيان بالشكل المخروطي وفي أحيان أخرى بشكل مستو عادي.

Summary of Thesis

This study deals with Arabic book collections in the National Library of France (Bibliothèque Nationale de France). This library includes a lot of Arabic books (73, 214 books). So that I collected Arabic incunabula only from (1514-1899), the total number of incunabula studied is (944) books distributed as follows: Sixteenth century 12 Seventeenth century 73 Eighteenth century 91 Nineteenth century 768. To undertake this study it was a must to depend upon a bibliographic database, among other tools used to collect data for the study, was the interview, observation. The study depends also upon many written reference books and periodical articles. This study contains: an introduction, four chapters and appendixes. Chapter one: deals with history of the National Library of France in its new building, its departments, aims and tasks. Chapter two: treats Arabic book collections: technical services. The third chapter: deals with the bibliometric study of the Arabic books collection. The fourth chapter: deals analytical bibliography of incunabula in the National Library of France and offers many samples of them. Major finding of the study may be illustrated as follows: 1. Difficulties of transliteration systems in the National Library of France. 2. In this collection is "Salat el

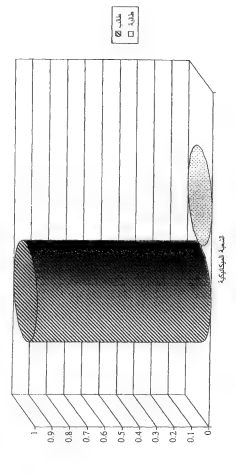
Sawae" which is the first Arabic printed in the whole world (1514). 3. The study discovered that 25% of the incunabula in the library deals with Arabic language as a field of study with grammar books at the top. 4. Arabic publications published in France, Italy focused on religion but in England, Holland and Germany concentrates to scientific books. 5. Parallel title is a phenomenon on the title page in all centuries of study.



بيان بعدد الطلاب الخاصلين علي درجة الدكتوراه معهد دراسات وتكنولوجيا صناعة السكر جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٧م

الدكتوراه			بيسان
أجملني	طالبة	طالب	القسيم
١		١	الشعبة المركاتيكية
1		١	أجمالي

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه يعهد دراسنات وتكنولوجيا صناعة السكر جامعة أسيوط ٢٠٠١م





إيراهيم دردير عبد الله حسن	مقدم الرسالة:
أستخدام القحم المنشط التلتج من المنتجات الثانوية لصناعة السكر	موشوع الرسالة:
في الإزالة اللونية لصناعة تكرير السكر" Utilization of Active Carbon Produced from Sugar	
Industry by Product as Decolorizing Agent in Sugar Refining Industry	
معهد دراسات ويحوث تكثولوجيا صناعة السكر الشعبة الميكانيكية	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۹/۲۱ (نکتوراه)	تاريخ البنسع:
أد./ پس محمد تميرك	لُمِنة الإشـراك:
أد./ بنيع سلامة جرجس	
أ.د./ محمود درويش المنويقي	

ملخص الرسالة

في حالة غياب المواد التقليدية المستخدمة في تحضير الكربون المنشط مثل (الغشب – الفحم الحيواني وقشرة جوز الهند) ، لذا يجب الإستعلة بالموارد والمواد الكربونية المتوفرة محلياً. ويعتبر البلجاس وهو منتج ثانوي في صناعة المسكر كمصدر مفيد في إنتاج الكربون المنشط والمهم في صناعة تكرير المسكر. ، يعتمد إتناج المحم المنشط علي إحدى طريقتين هما المتشيط الكيميائي بإستخدام حمض الفوسفوريك والتنشيط الغيزيائي (أو الحراري) في جو من بخار الماء. التنشيط الكيميائي يؤدي إلى حصيلة كربونية عالية ، ٤ % تقريباً ومحتوي رماد منخفض أقل من ، ١ % ومسلحة نوعية عالية من الكربون المنشط. الكربون المحضر بالتشيع بحمض الفوسفوريك ، ٤ % عند ، ، ٥ ° م لمدة الماكن المناصل الموسفوريك المسلمية عند مقارنة الكربون المنشط المحضر مصلياً بالأنواع التجارية المتلحة نالحظ مسلمية عند مقارنة الكربون المنشط المحضر مصلياً بالأنواع التجارية المتلحة نالحظ

أن الكريون المحضر تميز بمسلحة توعية SA=950m2/g حجم كلى للمسلم VP=0.85ml/g وقد أثبتت الأنواع المحضرة معملياً أنها مواد إمتزازية عالية الجودة والمواصفات تجاه الجزيئات المختيرة = Iodine = 1070 mg/g, Methelene blue 450 mg/g, P-nitophenol = 300 mg/g and Congo red = 500 mg/g. والخواص العميزة التي تزكى الكريون المحضر إستخدامه في عمليات التنفية أو الفصل. وتم إجراء تطبيق هام للأتواع المحضرة في عملية الإزالة اللونية المحلول السكرى في صناعة تكرير السكر، وكذلك لإزالة أون مطول المولاس. وقد أظهرت قدرة عالية للإرالة اللونية للمحلول السكرى في صناعة التكرير. الكربون المنشط والذي تم تحضيره بالتنشيط الفيزيائي (أو الحراري) في جو من بخار الماء يؤدي إلى أنواع منخفضة المواصفات في المسامية وطاقة الأمتزار. تتصن هذه المواصفات عند درجة ٩٠٠° م ولكن بمحتوي عالى من المسلم الضيقة. هذا يتحقق من فهم سير الجزيئات وإزالة لمون المحلول الممكري أو لون محلول المولاس. التنشيط الكيميائي يعرض أفضل الظروف حيث يؤدي إلى حصيلة كربونية عالية ويمحتوى رماد منخفض ويتم تحضيره عد درجات حرارة منخفضة نسبياً ومعظم المواد المستخدمة في التتشيط بمكن اعلاة أستخدامها اومن نلحية أخرى فإن الكربون المحضر يطريقة التنشيط بهخار الماء ينتج كريون قاعدى نسبياً كما أنه لا يوجد إستنزاف في عملية النسيل كما في الكريون المحضر بإستخدام حمض القساوريك. والحصيلة الكريونية الناتجة من التنشيط بإستخدام بخار الماء منخفضة تصل إلى ١١% ويمحتوى رماد عالى ٣١% ويستلزم تحضيره وجود وحدة توليد بخارا لهذه الأسباب تزداد تكلفة إنتاج الكربون المنشط بإستخدام بخار الماءء وفي التهاية يطرح المنتج الثاتوي لصناعة الورق وهو نخاع المصاص بالتجرية مستقبل مناسب لإنتاج فحم منشط بمواصفات جيدة ويأقل تكلفة. خبث ناتج الكربون من النخاع يعطى مسامية جيدة وكذلك كفاءة عالية للإزالة اللونية. والخلاصة أن الكربون المنشط مهم جدا ايس فقط اصناعة تكرير السكر واكن أيضاً في

مجال التناقبة والقصل. ونأمل أن يتم تطبيق هذه الرسالة على وحدة نصف صناعي في المجال الصناعي.

Summary of Thesis

In absence of the traditionally employed precursors to activated carbon (wood, coal and coconut shells), we recourse to available abundant local resources. Sugarcane bagasse, a by-product in the sugar industry was investigated as a potential raw material for the production of good adsorbing carbons, useful in refining, on-site, sugar liquor. High grade adsorbents were developed by chemical activation with H3PO4, and by the single step-steam pyrolysis, techniques. The first route resulted in high yields (~40%), low ash (<10%), and high surface area, activated carbons. Impregnation with 40% H3PO4, followed by carbonization at 500°C for 3h, proved to be the best condition to obtain optimum high prosity-developed carbons. In comparison to the commercial activated carbons, our products reached high surface area of 950 m2/g and large pore volume of 0.85 ml/g, with large capacity for standard molecules: iodine=1070 mg/g, methylene blue=450 mg/g, p-nitrophenol=300 mg/g and congo red=500 mg/g. Such distinguished properties recommend the derived carbons for the purification/separation purposes dealing with a wide variety of contaminating species. Testing of these powdered carbons in batch decolorization experiments for refining sugar liquor and decolorizing molasses solution, proved their high performance capacity. Activated carbons prepared under the steam pyrolysis

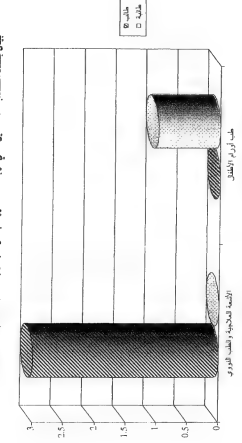
technique, resulted in products of inferior properties with respect to porosity and adsorption capacity. Only carbons developed at 800°C that showed reasonable characteristics but with high content of narrow (micro) porosity. This is reflected on their uptake of the probe molecules and decolorization of either of the sugar liquor or molasses solution. Activation in the chemical scheme offers better conditions as it results in high carbon yield with low ash content, performed at relatively low temperature, and most of the impregnant could be economically recovered. On the other hand, the steam-activation route has its own merits: it yields slightly basic carbons and eleminates the subsequent obligatory exhaustive washing in case of the H3PO4treatment process. However, the steam activation process suffers from the considerable low yield (12%) and high ash content (32%), and it necessitates the presence of an additional steam generator. Both of these factors would consequently increase the cost of production per unit weight of active carbon. Finally, the discard by-product in pulp and paper industry, that is bagasse pith, proved itself a prospective feasible, low-cost, feedstok for the production of good adsorbing carbons. Its products are not much inferior, with respect to porosity, adsorption and color removal properties. In conclusion the hereby developed activated carbons are very useful, not only in sugar industry but also in other emerging fields of purification, separation and recovery. A cost-effective process was displayed in this submitted dissertation and it is hoped to be upscaled to the semi-pilot, pilot and industrial levels.



بيان بعدد الطلاب الناصلين علي درجة الدكتوراه معهد جنوب مصر للأورام جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيان
أجمالي	طالبة	طالب	القسم
٣	••	۳	الأشعة العلاجية والطب النووي
1	١		طب أورام الأطقال
£	١	٣	أجمالي

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بعهد جنوب مصبر للأورام جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم الأشعة العلاجية والطب النووي

محمد إيراهيم محمد السيد	مقدم الرصالة:
تنحسن توزيع فلجرعك الإشعاعية وتأثيره الإعلينيكي كنتيجة	موخوع الرسالة:
للتقطيط ثلاثي الأبعاد للعلاج الإشعاعي لأورام اللهي"	
Dosimetric Improvement and its Clinical Impact	
Following 3d Planning of Breast Irradiation	
معهد جنوب مصر للأورام – تسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ تكتوراه ﴾	تاريخ المنسد:
أد./ هاتي محمد حلمي عكوش	لَجِئةَ الإِشْرافَ:
أد./ عبد الراضي عبد السلام	
د./ طه ذكي محمد مهـــران	

منخص الرسالة

إشتملت هذه الدراسة على عدد ٦٧ مريضة بالمرحلة الأولى والثانية لمرطان الثدى قد تم إستنصاله جراحيا وعلاجة بالمطافير الكيميائية ثم تم تقسيم المرضى إلى مجموعين :- مجموعة (أ) وتتكون من ٣٠ مريضة وتم بها العلاج الإشعاعي على أساس التخطيط ثداتي الأبعاد، مجموعة (ب) وتتكون من ٣٠ مريضة وتم بها العلاج الإشعاعي على أساس التخطيط ثلاثي الأبعادكما تم على تخطيط ثداتي الأبعاد المن هذه المجموعة المقارنة توزيع الجرعات الإشعاعية، كما تم مقارنة التخطيط ثدائي الأبعاد في مجموعة (أ) فيما يتطلق ثلاثي الأبعاد في مجموعة (أ) فيما يتطلق المتناجع الإشعاعية في التخطيط ثدائي الأبعاد وكان التحمن الإشعاعية في التخطيط ثدائي الأبعاد وكان التحمن الم الكرب خدا التحطيط ثدائي الأبعاد وكان التحمن الم الكرب عضوحا في المرضى اللذين خضعوا للجراحة التحطيط ثدائي الأبعاد في المناجع الكرب المنافق في المرضى اللذين خضعوا للجراحة التحطيط ثدائي الأبعاد في ينعكس على محل إرتجاع الورم الذي كان متقاريا في التخطيط ثائي الأبعاد في ينعكس على محل إرتجاع الورم الذي كان متقاريا في التخطيط ثائي الأبعاد في

مجموعة (ب) (١٦,٧٪) والتخطيط ثقلى الأبعاد مجموعة (أ) (١٦,٧٪) كما لم يتعكس على معدل حدوث مضاعفات العلاج الإشعاعي في المجموعتين خلال متوسط فترة المتابعة البالغ ٢٤ شهراً.

Summary of Thesis

Aim of the work: -Evaluate the dosimetric difference between 2D and 3D plans of breast irradiation and its reflection on patient's local control and complications. Patients and methods: -67Q patients of stage I & II breast cancer were categorized into group A (30 Pts.) where 2D plan was done and group B (37 Pts.) where 2D and 3D plans were done for dosimetric comparison. The 3D plan was executed and compared with group A 2D plan regarding clinical end points.

Results: -There were significant dosimetric improvement in favor of group B 3D plan regarding V110%, V105%, DHI, VMD, Max. and min. TV doses and Max. and mean doses to ipsilateral lung. The TV dosimetric improvement was more obvious in patients who did CBS (87% SDI, 65% mean DI) when compared with those who did MRM (55% SDI, 42% mean DI). The 2-year RFS rates were 100% and 78% for patients who did CBS and MRM respectively. There where no significant differences between group A 2D plan and group B 3D plan regarding relapse rate and radiation complications.

Conclusion: There was significant dosimetric improvement in favor of 3D plan, especially in patients who did CBS but this improvement did not translate into significant improvement in local control and complications.

محمد عيد الحميد أحمد	بقدم الرسالة:
علاج مرضي سرطان الغلايا الإنتقالية المنشرة بجدار المثانة	موشوم الرسالة:
يؤستخدام العلاج الإشعاعي والكيميائي مع المحافظة على المثلة	
Bladder Preserving Approach By Chemo-	
Radiotherapy in Patients with Muscle Invading	
Transtional Cell Carcinoma	
معهد جنوب مصر للأورام قسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۲/۲۱ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم
أد/ مصد عاطف عبد العزيز	لبنة الإشراف
أد/ هاتي محمد حلمي عكوش	
أد/ سلميـة عبد الكـــريم	

إشتمل هذا البحث على عدد ٢٥ مريضاً ثم التأكد من إصابتهم بسرطان المثانة الأجتياحي عن طريق القحص الخلوي المجهري لعينة من الورم. ثم إخضاع هؤلاء المرضي لعدد من القحوصات الطبية التأكد من دقة التشخيص ومن خلو أجسامهم من تقويات سرطانية. ثم بعد ذلك ثم إخضاعهم المتظام العلاجي المكون من ١٠ إستئصال أكبر قدر من الورم عن طريق منظار المثانة الجراحي ٢٠ علاج كيملوي بعقار المرسلاتين بجرعة ٢٠مجم/م في أول خمسة أيام من المرحلة الأولى الملاج الإشعاعي مرحلة أولى على الحوص والمثانة البولية لتوصيل جرعة إشعاعية قدرها ٢١ جراى بمقدار ٢٠٠ سنتي جراى يومياً على مدي أربعة أسابيع ونصف . وبعد نهلية العلاج تم الخضاع المرضي اللخص مرة الخري لمعرفة مدي استجابة الورم وذلك عن طريق أشعة مقطعية على البطن والحوض . المرضي اللذين تبين العلاج وذلك عن طريق أشعة مقطعية على البطن والحوض . المرضي اللذين تبين

غلوهم تماماً من أي علامات اللورم في المثانة اليواية والحوض أو نقص حجم الورم ينسبة أكير من ٥٠٪ تم إغضاعهم للعلاج الإشعاعي على المثقة لتوصيل جرعة إضافية قدها ٢٠ جرام على مدي أسبوعين مع العلاج الكيماوي سيسبلاتين يجرعة ٢٠هـم/م في أخر خمسة أيام. والمرضى اللذين تبين لديهم نقص الورم ينسبة أقل من ٥٠٪ أو حدث لهم زيادة في حجم الورم تم تحويلهم لعمل جراحة استعمال جنري للمثقة البوائية وإخضاعهم للمتابعة الدورية . وطبقا لتتالج التقييم : ١٨ مريض تبين لديهم وجود يقايا من الورم تم تحويلهم لعمل جراحة إستعمال جنري للمثانة البوائية وإخضاعهم للمتابعة الدورية.

Summary of Thesis

Aim of the work Evaluate the efficacy of trimodality therapy (transurethral surgery and combined chemo-radiotherapy) in the treatment of musele-invasive T.C.C bladder cancer were treated by cisplatin-based concomitant radio-chemotherapy. Patients had >50% response after phase I were shifter to phase II. Based on cystoscopy, patients achieved complete response after phase II subjected to bladder preservation and follow up. Results: Eighteen patients (72%) had CR subjected to bladder preservation and seven patients (28%) subjected to salvage cystectomy. The actuarial relapse free survival (RFS) at 18 months for the whole group (25 patients) was 88.5% and for the 18 patients who candidate for bladder preservation was 81.1% The actuarial overall survival at 18 months for all 25 patients and for

the 18 patients enjoyed with bladder preservation was 100% Conclussion: This study indicates that in spite of a relatively small number of patients and short follow up period; the trimodality treatment may be effective to achieve a high response rate in the treatment of invasive TCC bladder cancer thus. Patients whohave good performance status, early stage, absence of obstructive uropathy, absence of bitharziasis and complete TUR subjected to trimodality treatment.

مصطفى السيد عيد الونيس	مقدم الرسالة:
الراسة تأثير العلاج الكيميائي والإشعاعي قبل التدخل الجراهي علي	موشوم الرسالة:
فَلِلْية الإستصل الجراحي مع الإحتفاظ بقدرة الإغراج الطبيعي في	
حالات سرطان المستقيم"	
Effect of Preoperative Chemo-Radiation on Tumor	
Resectabilty and Sphincteric Preservation in Rectal	
Cancer	
معهد جنوب مصر للأورام – قسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم
۲۲/۲/۲۳ (نکتوراه)	تاريخ الطسم:
أد/ قاروق أحمـــد مـــراد	لبنة الإشراف:
أد/ هلتي محمد علمي عكوش	
أد/ طه زکـــی مهـــران	

إشتملت الدراسة على عدد ثلاثين من العرضى المصابين بسرطان المستقيم، وكان جميعهم من نوع الأورام القدية عند القعص التسيجي، وكان منهم ثمانية من الإلث والذين وعشرون من الذكور، وكان متوسط الصر لهم ٤٨ سنة، وكان عدد ١٨ الإلث والذين وعشرون من مرحلة متقدمة من الورم وعدد ١٧ من المرضى غير منسيين لإجراء عملية الإخراج الطبيعية، وكانت الشكوى الإنساسية في معظم الحالات هو عبارة عن نزيف من فتحة الشرج. أما بالتسبة لمرحلة الورم مكان معظمهم في مرحلة متقدمة (14=41 & 13=13). وبالتسبة للإستجابة للعلاج الإشعاعي والكيميائي قبل التنخل الجراحي فكانت إستجابه جزئية في ١٠ حالات وحدث تدهور في حالة واحدة فقط.

ما بالنسبة الإستجابة من حيث التثثير على مرحلة الورم فكانت هناك استجابة فى 19 حاله. وكان الإختلاف بين التقييم بالأشعة والتقييم بالقحص النسيجى فى حالتين فقط تم إجراء عملية الإستنصال الورم مع المحفظة على الآخرة على التحكم فى عملية الإخراج فى ٨ حالات (٧٠٦٪) بينما تم إجراء عملي الإستنصال الجنرى للورم فى مرحلة منظمة فى ١١ حالة (٢١٪). وكان محل ارتجاع الورم الموضعى ٧٧٪ خلال ١٨ شهر من المتنبعة. وكان أكثر أماكن إرتجاع الورم فى منطقة الحوض والكند. وكان محل حدم ارتجاع الورم فى منطقة الحوض والكند. وكان بالقرة على التحكم فى الإخراج ٥٧٪ بينما كفت ٣٧٪ بالنسبة المحالات التي اجريت لها عملية استئصال الورم فى مرحلة متقدمة. أما بالنسبة المحل البقاء على قيد الحياه فكان ١٠٪ في الحالات التي أجريت لها عملية استئصال الورم مع الإحتفاظ بالقدرة على ١٠٪ في الحالات التي أجريت لها عملية استئصال الورم مع الإحتفاظ بالقدرة على مرحلة متقدمة. وكانت مرحلة الورم هى العامل الإمامي فى التثلير على معدل ارتجاع مرحلة متقدمة. وكانت مرحلة الورم هى العامل الإمامي فى التثلير على معدل ارتجاع الورم وعلى معدل البقاء على قيد الحياة.

Summary of Thesis

Thirty patients, 8 females (27%) and 22 males (73%) were included in the study the median age was 48 y (range 18-59). All had adenocarcinoma of the rectum. Eighteen patients (60%) presented with locally advanced cancer rectum while 12 patients (40%) were not suitable for sphincter preservation. The main presenting symptoms were bleeding per rectum (60%). Most of our patients presented with

advanced T stage (27 patients – 90%). Fourteen of them (46.7%) presented with T3 and 13 patients (43.3%) presented with T4.

Response to preoperative chemo-radiotherapy showed that, partial respnse were 19 (63.4%), while 10(33.3%) had stable disease. Tumor downstaging was achieved in 19 out of 30 patients (63.4%) with no difference between clinical and pathological downstaging except in one patient. AR was performed in 8 out of 12 patients (66.7%) who were not suitable for primary sphincter preservation while APR were done in 11 out of 18 patients (61%) who had locally advanced disease. The actuarial local control for the 23 patients who had a surgery was calculated and it can be noted that the local entrol rate after 8 months was 85%. The actuarial disease free survival for the patients wh had AR and for the patients who had APR were calculated and it can be seen that at 18 nonths it was 75% for patients who had AR while it was 73% for patients who had APR. The actuarial overall survival for the patients who had AR and for the patients who had APR were calculated and it can be seen that at 18 months it was 90% for patients who had AR while it was 82% for patients who had APR.



نسرين محمد على خليقة	مقدم الرصالة:
الأهمية الإكلينيكية للميزات التكهنية في حالات توكيموا الدم الليمفارية	موضوع الرسالة:
الحادة لدي الاطفال بمعهد جنوب مصر ثلاَور لم"	
Clinical Significance of Prognostic Features of	
Pediatric Acute Lymphoblast Leukemia in South	
Egypt Cancer Institute	
معهد جنوب مصر للأورام - قسم طب أورام الأطقال	الكلية والقسم
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تأريخ الهنم:
أد./ صلاح صالح عبد الهادي	لبنة الإشراف
أد./ محمد حمدي غزالــــي	
د./ فريدة جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

علاج سرطان الدم ادى الأطلقال أسبح الآن أحد قصص النجاح فى علاج المسرطان. قالآن أكثر من ٨٠ ٪ من الأطلقال المصابين بسرطان الدم الليمقاوى الحاد أحياء لا يعقون من المرض أو مضاعقته لكن هذه النسبة العالية فى الشفاء غير ممثلة فى الدول النامية حيث يعيش أكثر من نصف أطقال العالم حيث نسبة الإصنية بمرطان الأطقال ومن بينها مرطان الدم فى معدلات زيادة مطردة) ولذا كان الهدف من هذا العمل هو تقييم ملامة العلاج الكيملوي المستخدم حالياً لعلاج سرطان الدم الليمقاوى الحد طبقاً لدجة الخطورة ودراسة بعض العوامل المؤثرة فى خطورة المرض وكيفية تعديل العلاج المستخدم وفقا لهذه العوامل. آخذين فى الإعتبار العوامل المؤثرة سلباً على العلاج ،تم تعديل بروتوكول علاجي يستخدم عامياً (برلين-قراتكفورت-منسر ١٠) العلاج ،تم تعديل بروتوكول علاجي يستخدم عامياً (برلين-قراتكفورت-منسر ١٠)

وتوفير مشتقات الدم وتعيل الآثار الجانبية الناجمة عن العلاج وذلك في وحدة علاج سرطان الأطفال بمعهد جنوب مصر ثلاورام - جامعة أسبوط وضمت الدراسة ٦٩ طفلا مصابين بسرطان النم الليمقاوي الحاد، تترواح أعمارهم من عام الى ١٣عام، بينهم \$ عُمن الذَّكور و ١٥من الإثاث في الفترة من علم ٢٠٠٠ الى علم ٢٠٠٤، تم تقسيمهم إلى مجموعتين وفقاً ليعض العوامل التكهنية الأكلينيكية التي أند تؤ ثر على نتائج العلاج، المجموعة الأولى ضمت ٥٠١١٪ من الأطفال (المجموعة قايلة الخطورة) وهي التي تلقت علاجاً قياسياً بينما المجموعة الثقية ضمت ٤٤,٩٪ طفلاً (المجموعة الأكثر خطورة) تلقوا علاجاً مكتفا. وتم مقارنة نتائج علاج هاتين المجموعتين مع نتائج علاج السنوات السابقة للدراسة. ونتبجة هذه الدراسة تم التوصل للآتي: ١-علاج سرطان للدم الليمقاوى الحاد لدى الأطفال في وحدة متخصصة العلاج سرطان الأطفال بها جميع الإمكانيات اللازمة للعلاج مع وجود فريق من الأطباء مدرب على علاج هذه المالات وتحت بروتوكول علاجي محدد رفع نسبة الشفاء من ١٧إلى ٢٦٪. ٢-تعليل العوامل المؤثرة في المرض، وجد أن عدد كرات الدم البيضاء ووجود خلايا خبيثة في الجهاز العصبي المركزي هي من أكثر العوامل التي تحدد خطورة المرض وتؤثر في نسب الشفاء. ووفقاً لهذه النتاج فإن التوجهات المستقبلية والتوصيات هي: إستغدام طرق أكثر حساسية الإستدلال على الفلايا الغبيثة واو بنسب ضايلة جداً مثل فمص النفاع بعد أسبوعين من بدء العلاج للقضاء على المرض من خلال الاستجابة السريعة للعلاج وتتقية الدم من الخلايا الخبيثة في أسرع وقت ممكن هو ضمان للشقاء الدَّام. العوامل التي قد تلعب دوراً في إختلاف نسب الشقاء بين الشعوب هي الإختلافات العرقية والمملالية وذلك نتيجة لاختلاف طرق الإستقادة من الأدوية والعقاقير المستخدمة في علاج سرطان الدم عند الأطفال والتي يجب دراستها للتناسب مع الاختلافات الجينية. من العوامل التي قد تؤثر أيضاً على نسب الشفاء في الدول الناسية وهي عدم الاكتشاف المبكر للمرض، سوء التغذية، الأمراض المتوطئة، بعض العوامل المتطقة

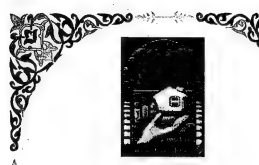
بالعدات والتقاليد الراسخة دلفل المجتمعات وهنا جاء دور التوعية بالمرض من خلال الجمعون الأهلية ووسائل الإعلام المطبق المسمة لتطوير الخدمات الداعمة لعلاج السرطان وتوفير بروتوكولات علاجية تناسب الإمكانيات المتلحة لدينا توفر نسبة مطولة من الشاهة على أسر الأطفال من الناحية المعلية والنفسية.

Summary of Thesis

Childhood leukemia treatment has been one of the most dramatic cancer success stories. Currently more than 80% of children with acute Lymphoblastic leukemia are alive and disease free at 5 years (Pui et al., 2001). This high cure rate is not reflected on the developing countries, where more than 50% of the world children live, and the incidence of new pediatric cancer including ALL is rising (Agarwal, 2004) In our study we evaluated front line chemotherapy tailored according to risk groups, and reviewed the value of prognostic features commonly used to determine treatment strategies. The study took place in the Pediatric Unit, South Egypt Cancer Institute, Assiut University, Bearing in mind the constraints of the developing countries, we decided to modify the original BFM-90 protocol (Schrappe et al., 2000), so it would allow adequate: -Supportive care facilities. -Proper administration of chemotherapy drugs with minimum burden to the family. -Tolerable toxicity, without impact on efficacy as much as possible. The study included

69 newly diagnosed patients with ALL (age 1-13years), high risk patients were 44.9%, standard risk patients were 55.1%. After a follow up period of 4 years, improvement in the disease-free survival was 66%, Vs 4-year DFS of 17% (P<0.004) in the retrospective control group. Univariate analysis of the prognostic factors, WBCs count (≥ 100x 10⁹/L) (P<0.01), and CNS disease (P<0.03), were significantly associated with poor outcome.

Treatment of children with ALL, in a dedicated Pediatric Oncology Unit, with a uniform approach raised the disease-free survival from 17% to 66% in 4 years, and according to our study aWBCs count, and CNS disease on presentation were the most significant prognostic factors in our patients. The role of other factors like co morbid condition, mal nutrition, decrease compliance of families due to financial and psychological exhaustion, and the inadequate knowledge about the disease and its course, together with the traditional believes, cultural issues and gender bias, has to be considered when planning treatment stratigies.

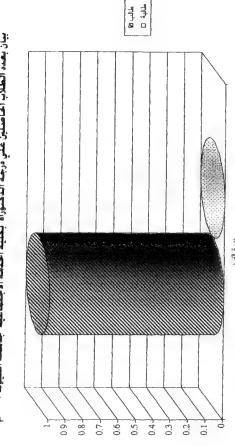




بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه ذكلية العدمة الاجتماعية جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	بيسان	
طالبة	طلب	القسم
	١	خدمة الفرد
٠.	1	أجمالي

بيان بعمد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية اخدمة الاجتماعية جامعة أسيوط ٢٠٠١م





مالي الرسالة:
موشوع الرسالة:
الكلية والتسه
تأريخ الونسم:
لبنة الإشراف:

تعد مشكلة الإساءة للمسنين من قبل أينقهم القلمين على رعايتهم من أغطر المشكلات التي يدأت تطفو على السطح في الوقت الحالى نتيجة التغير الثقافي والإجتماعي وتنقص القيمة التقليدية لكيار المن في المجتمع ، وترجع هذه المشكلة إلى ضعف صلة القرد بالله عز وجل ، إضافة إلى العوامل الدنيوية مثل الفقر والبطلة وأصدقاء السوء، ولكن تزداد حدة هذه العوامل وتأثيراتها في حالة ضعف صلة المود بالله عز وجل، وقد ساهم التدخل المهني لخدمة القرد من منظور إسلامي في التخفيف من حدة الإساءة للمسنين من قبل أبنائهم القلمين على رعايتهم بصورها الجسمية والإماءة عن طريق الإهمال.

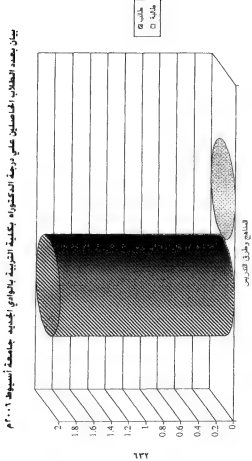
Summary of Thesis

The problem of elderly abuse is considered one of the serious problems which appear on surface in the present time as a result of the culture and social change and the contrast of traditional value of elderly people in society, and these problem the weakness of relationship of abuse son to God. In addition to some environmental factors such as poverty, unemployment and bad friends which strongly affect the individual who in stay from God, The professional intervention contributed of social case work from Islamic perspective in the decreasing of the elderly abuse, this includes the alleviation of physical and physiological abuse in addition to the alleviation of the interisty of neglecting the elderly people.



بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه كلية التربية بالوادي الجديد جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

ſ	الماجستير			بيسان
ı	أجملي	طالية	طالب	القسم
ı	Y		4	المناهج وطرق التدريس
ı	۲	• •	٧	أجمالي
ı				





ماش محدد صالح زنگور	مقدم اأرسالة:
الخاعلية تدريس الهندسة بإستقدام تموذجي دينز وأثن هوقر وأثرهما	موشوع الرسالة:
في تنمية التحصيل والتفكير الإبتكاري وخفض اللق البرهان الهندسي	
لدى تلاميذ الصف الثاني الإعدادي"	
The Effectiveness of Teaching Geometry by Using	
Dienes's Model and Alan Hoffer's in Developing	
Achievement, Creative Thinking and Redusing the	
Anxiety Geometrical Proof for Second Year Prep	
School Pupils	
كلية التربية بالوادى الجنيد - قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسب
۲۰۰۱/۱/۲۵ (یکتوراه)	تناريخ المنسع
آد./ محبود محد حسن	لبنة الإشراف
د./ ماهر عيد القادر حسونة	

يشهد المصر الحالى تطوراً سريما في شتى ميادين المعرفة وكذلك في أساليب المصول عديها مما كان له تأثير على الماليب وطرق تدريس الرياضيات ، وتعد الهندسة من المكونات الرئيسية الرياضيات أوقد مثات مكانة مرموقة في الفكر البشري منذ فهر التاريخ ؛ وذلك الأنها تزود المتطمين بالمهارات الأساسية الضرورية للحياة العملية كما أنها تتضمن جوانب عظم معرفية الازمة المهم وتأسير جوانب النظم الأخرى المتضمنة بفروع الرياضيات. وإذا كان الإبتكار أحد السمات المميزة للعصر الحالى ومطلبا أساسيا الإنسان القد فإن الهندسة تصبح مجالاً خصياً انتمية قدرة التالميذ على التفكير الإبتكاري بما تحتويه من مشكلات تصبح مجالاً خصياً انتمية قدرة التالميذ على التفكير الإبتكاري بما تحتويه من مشكلات

تثير تفكيرهم وتتحدى نكاهم وذلك يتطلب تدريس مقررات الهندسة باستخدام
إستراتيجيات مناسبة تساعد على تنمية نواحي كثيرة من تفكير التلامية وبالتغلي فقد
هدفت الدراسة الحطية إلى التعرف على العالية تدريس الهندسة باستخدام تموذجي دينز
وأن هوفي وأثرهما على تنمية التحصيل والتفكير الإبتكاري وخفض قلق البرهان
الهندسي لدي تلامية الصف الثاني الإحدادي ، ويقع تقرير الدراسة في أربعة فصول
بالإضافة إلى قائمة المراجع وملخص باللغتين العربية والإنجليزية ومجموعة من
الملاحق. وكان الفصل الأول: للإطار العام للدراسة وتضمن الفصل الثاني: الإطار
الملاحق. وكان الفصل الأول: للإطار العام للدراسة وتضمن الفصل الثاني: الإطار
الإيتكاري في الرياضيات ، فكل البرهان الهندسي. أما الفصل الثانى: فقد كان لعرض
إجراءات الدراسة من إحداد للأدوات واختيار مجموعة الدراسة وتطبيق الأدوات ورصد
المتالج. بينما خصص الفصل الرابع: لعرض نتائج الدراسة في صورة التحقق من
صحة الفروض وإختتم الفصل بتقديم بعض التوصيات وكذلك بعض الدراسات المفترحة
في ضوء النتائج.

Summary of Thesis

The current age has developments in a lot of knowledge fields and its application techniques, this development affects the methodologies. Mathematics became an effect supject because it can develop skills of thinking and gives ability to face our todays problems so we need to develop our educational process. Geometry is an important part of mathematics because it gets learners some useful skills for live. Weather Creativity is an important base of our current

age and we need it all, we can say that geometry is a good field to develop students abilities for thinking more creativity, because it contains some problems which improve thier inteligence so that our study directs to recognize "the effectiveness of teaching geometry by using Dienes's model and Alan Hoffer's in developing Achievement, creative thinking and redusing the anxiety of geometrical proof for second year prep school pupils". The research report includes four chapters, list of references, summary and a list of appendixes. - Chapter one is the outline of the study. - Chapter two includes the theoretical frame work of the study, it is divided into four dimensions: Dienes' s model, Alan Hoffer' s model, Creative thinking in mathematics, and Anxiety of geometrical proof. Chapter three represents the study procedures, tools, sample, and application. Chapter four includes the results discussion, some recommendations, and suggestions for future studies.

وحيد حامد عبد الرشيد عبد الوهاب	ماندم الرسالة:
تخعلية برناميج مقتزح في الملغة العربية لتتمية المهارات اللخية لاى	موضوعم الرسالة:
الدارسين بمدارس المجتمع في ضوء المعليير القومية التعليم" The Effectiveness of a Suggested Program of Arabic	
Language for Developing Linguistic Skills Among	
Learners at Community Schools in the Light of	
National Norms of Education	
كلية التربية بالوادي الجديد - قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم
۲۰۰۱/۹/۲۶ (مکتوراه)	تأريخ الهنسم:
أد./ لُحمد سيد محمد إيراهيم	لبنة الإشراف:
د./ عثمان مصطفی عثمان	
د./ تادي إيراهيم محمود الديب	

أهداف البحث: هدف البحث إلى إعداد برنامج مقترح في اللغة العربية لتتمية المهارات اللغوية لدى الدارسين بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع في ضوء المعابير القومية تنطيم المهارات اللغوية، وتعرف قعالية هذا البرنامج في تنمية المهارات اللغوية لدى الدارسين. مجموعة البحث: مجموعة من الدارسين بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع الثيامة لإدارة منظاوط التطيمية، يمحافظة أمبيوط، وقد بلغ عدد هذه المجموعة (١٠) دارسا ودارسة. إجراءات البحث: تم إعداد ثلاثة فصول نظرية: أولهم عن مدارس المجتمع، وثقيهم عن اللغة العربية ومهاراتها اللغوية بمدارس المجتمع، وثانيهم عن اللغة العربية ومهاراتها اللغوية بمدارس المجتمع، وثانيهم عن اللغوة العربية ومهاراتها اللغوية المدارس المجتمع، منالادوات شمات: إستبانة التحديد المعابير القومية التعليم المهارات اللغوية المناسبة لكل مستوى شمات: إستبانة التحديد المعابير القومية التعليم المهارات اللغوية المناسبة لكل مستوى

من المستويات الثاثثة الأولى من مدارس المجتمع، وإستمارة تحليل مناهج تطبع اللغة العربية، ويرنامج مقترح في اللغة العربية تم بناؤه في ضوء المعابير القومية لتطبع المهارات اللغوية ، وقد إشتمل على: كتف الدارس ، ودليل المعلمة (الميسرة) ، ولخيرا تم إحداد لختيار المهارات اللغوية ، وتم تطبيق هذه الأدوات للتوصل إلى التتابع. الهم انتائج البحث: تحديد أوجه القصور في مناهج تطبع اللغة العربية بالمستويات الثلاثة الدارسون بهذه المستويات؛ وذلك من خلال الدراسة التعليلية التي تم القيام بها؛ مما الدارسون بهذه المستويات؛ وذلك من خلال الدراسة التعليلية التي تم القيام بها؛ مما العربية، وفق ما ظهر من نتائج التحليل؛ التمية المهارات اللغوية ندى الدارسين بالمستويات الثلاثية الأولى من مدارس المجتمع. ٣- حقق البرنامج المقترح فعالية واشرا واضحا في نتمية المهارات اللغوية ندى الدارسين واثرا واضحا في نتمية المهارات اللغوية ندى الدارسين في كل مستوى من المستويات الثلاثة (مجموعة البحث) حيث بلغت تسبة الكسب المعل أكبر من الواحد الصحيح.

Summary of Thesis

The research aimed to prepare a suggested program in Arabic to develop language skills for Learners at the First three levels in Community Schools in the Light of the national criteria of teaching language skills, and to identify the efficacy of this program in developing language skills for the learners of the research group. Research group: A group of learners at the first three levels of community schools that are affiliated to the Education Administration in Manfaults. Assiut govern orate. The number of learners was (60).

Research Procedures: The research includes three theoretical chanters. The first is about community schools: the second deals with Arabic Language skills in community schools; the third is about national criteria of Education in Egypt. The researcher also prepared a group of tools in clouding a questionnaire to determine the national criteria of teaching language skills suitable for each of the first three levels of community schools, a form to analyze Arabic Language curricula, and a suggested program in Arabic built in the light of the national criteria of teaching language skills. The program included the learner's book and the teacher's guide. Finally, a test of language skills was prepared, and these tools were applied to reach results. Most Important Results. 1- Specifying the shortcomings of Arabic curricula at the first three levels of community schools. This is for teaching language skills to learners. This represents a diagnostic dimension dealt with in the research. 2- Preparing a suggested program in Arabic, according to the results o analysis, to develop language skills for the learners at the first three levels of community schools. 3- The suggested program proved to be efficient as it developed language skills for the learners at each of the three levels, since the rate of modified gain was more than (1).



رقم الإيداع ٢٠٠٨/ ٢٠٠٨



الترقيم الدولي

I.S.B.N.

977-246-088-2

